نظرات في

مدارسة عقلية إيمانية

دكتورمهندس **عبـد الصـادي نامــر**





الكتبعة الاكاديسة



onverted by lift Combine - (no stamps are applied by registered version)

نظسرات في الكون والقسران

«مُدارسة عقلية إيمانية»

دكتـــور

عبد الهادى ناصر

نائب رئيس جامعه المنوفية



الناشـــر

الكتبة الأكاديمية م ٩٩٥



إهــداء

إلى روح والدى ووالدتى ..

إلى زوجتى وأبنائى وأحفادى . .

إلى كل إنسان مسلما كان أو غير مسلم..

أهدى هذا الجهد المتواضع.. نعل فيه الطمأنينة وراحة البال!

حقوق النشر

الطبعة الأولى: حقوق التأليف والطبع والنشر@ ١٩٩٥ جميع الحقوق محفوظة للناشر:

الكتبة الأكاديمية

١٢١ ش التحرير ـ الدقى ـ القاهرة

تليفون : ۳٤٩١٨٩٠/۳٤٨٥٢٨٢

فاکس : ۳٤٩١٨٩٠ کام ۲۰۲ عام کام

لا يجوز استنساخ أى جزء من هذا الكتاب بأى طريقة كانت إلا بعد الحصول على تصريح كتابي من الناشر.

المتسويات

إهداء		
تقديم .	الأستاذ الدكتور عبد الصبور مرزوق،	
	الأستاذ الدكتور إبراهيم البطاوي،	
	فضيلة الشيخ أحمد صلاح.	
تقديم في رسالة	الأستاذ محمد إبراهيم ناصر.	١
هذا الكتاب والنبأ العظيم	الأستاذ محمد إبراهيم ناصر.	۲
شکر ف <i>ی</i> مقدمة	الدكتور عبد الهادي ناصر،	٩
الباب الأول:	حوار أسري حول محتوي الكتاب،	11
	الكون والتوحيد في آيات القرآن.	71
	`` الإنشاء والتسخير والتدبير الكوني،	٨٩
الباب الثاني:	المنظومة السماوية والحياة في القرآن.	١٦٥
الباب الثالث:	" المنظومة الأرضية والحياة في القرآن.	440
الياب الرابع:	" غرّق الفضياء في ا لقرآن.	٤٨١



تقــــد يه

الأستاذ الدكتور عبد الصبور مرزوق

يعيش العقل العربى والاسلامي المعاصر أزمة العجز من ضبط نشاطه العلمي والحياتي على القبلة الصحيحة، التي عرفها أسلافنا بفطرتهم وفقههم الدقيق لمعطيات النص القرآني، فأسهموا بذلك في خدمة النهضة العلمية، التي لم يكن يملكها ولم يتهيأ لها بناة عصر النهضة الأوربية إلا بعد وقوفهم على جهد ونتاج علمائنا المسلمين في مختلف فروع المعرفة من أمثال ابن سينا، والرازي، وابن النفيس، وابن الهيثم والكاشي وغيرهم من أولئك الأعلام الذين كانوا يضبطون فكرهم على القبلة الصحيحة التي لا تتجزّأ عندها المعرفة، ولا يجوز عندها تقسيم الإهتمام بين ما هو من علوم الدين، وإنّما تأخذ الكُلّ بمنهاج واحد.. تكون فيه علوم الدينا خادمة لعلوم الدين ومسانعة للإيمان.. كما تكون فيه علوم الدين هادية ومرشدة لعلوم الدنيا، وضابطة انشاطاتها على معايير الأخلاق والقيم وتحقيق الخير للإنسان، بما يكفل لها الهدى والرشد، ويحمى العلماء من غرورهم، بل ويحملهم على استصغار كل ما يحرزونه من نتائج مهما تكن أهميتها ماداموا يؤمنون بأنه ﴿وما أوتيتم من العلم إلا قليلا﴾ فيواصلون المسيرة ولا تنقطع بهم الطريق.

وفى ظل هذا التكامل بين علوم الدين وعلوم الدنيا فى اكتساب المعرفة كان من المآلوف لدى سلفنا العظيم من العلماء أن يصلى العالم منهم الصلاة المفروضية فى المسجد، ثم ينفلت إلى معمله أو مختبره أو مرصده ليؤدى صلاة من نوع آخر فى محاريب البحث والتجريب.. ومحراب العلم عندهم هو ومحراب المسجد سواء. ولهذا أبدعوا وأنتجوا وتركوا ـ فى تاريخ العلم والحضارة ـ آثارهم عظيمة وشامخة فتحت أمام عصر النهضة كل معالم الطريق.

لكن هذه التكاملية في طريق اكتساب المعرفة لم تتصل، بل تعرضت كما تعرضت الدولة الإسلامية لحالة من المجزر السياسي والثقافي والاجتماعي والعلمي، وبلغت الأزمة ذروتها في القرنين التاسع عشر والعشرين حيث بات العطاء العلمي في ديار العرب والمسلمين عالة على الآخرين من الغربيين.

وبدل أن تكون المعرفة شاملة علومي الدين والدنيا، حدث الانفصام الحاد بينهما، وظهرت الثنائية التي مالت بثقلها إلى علوم الدين، وكان لعلوم الدنيا أقل نصيب.

وشامت إرادة الله أن يقيض لامتنا العربية والمسلمة في النصف الأخير من القرن العشرين نفراً من العلماء أويل العزم انتبهوا إلى مكمن العلّه فحاولوا انهاء حالة الانفصام بين علوم الدين وعلوم الدنيا، وحاولوا من جديد إعادة وتأكيد الوشائج بينهما والعودة إلى التكاملية في اكتساب المعرقة.

فاتجهوا إلى آيات الله في الكون المنظور يدرسون إعجاز الخالق فيها ـ ويضعون بين آيدي المسلمين الفقه المسحيح لها ليكون ذلك مقدمة لفقة آيات الله في الكتاب المسطور، استلهاماً لإشارة القرآن في أول كلماته إلى الرسول ﷺ في غار حراء، والتي انفتحت بها سورة (العلق).. ﴿إقراأ باسم ربك الذي خلق خلق الإنسان من علق، إقرأ وربك الأكرم الذي علم بالقلم، علم الإنسان ما لم يعلم﴾.. حيث قُدّم الأمر بالقراحة في كتاب الكون المنظور على قراحة الكتاب المسطور.

وكان من الرعيل الأول لهذه النهضة أو لحركة الاحياء التصحيحية هذه المرحوم الدكتور محمد أحمد الغمراوى، والدكتور عبد العزيز إسماعيل، والدكتور عبد الحليم منتصر، والدكتور أحمد زكى، ثم الدكتور جمال الفندى.. وغيرهم من الدين يصدق فيهم قول الله سبحانة وتعالى: ﴿إِنما يخشى الله من عباده العلماء﴾ فاطر ٢٨.

وهاهو الأستاذ الدكتور عبد الهادي ناصر . الذي تلقى درجاته العلمية العليا من الاتحاد السوفيتي يوم كان ذلك الاتحاد معقل الإلحاد والفكر المنحرف..

هاهو يطالعنا مُستحصد الإيمان شامخ اليقين تهديه بصيرته العلمية الشفافة إلى مواطن الإبداع والإعجاز في كل صنائع الخالق، فيخطو بشموخ على درب أولئكم الرواد العمالقة، يزاحم بمنكبيه ليقول لنا والهم: (اقرأوا كتابيه).

وكتابه هذا سفر علمي ضخم يقع في جزأين كبيرين:

أولهما عن الكون في القرآن،

والثاني عن الإنسان في القرآن،

واست أعدى الحقيقة إذا قررت أن جهد المؤلف فيهما هو جهد موسوعي كبير استغرق ست سنوات من الاستقصاء والحصر والتبريب والترتيب.

وأهم عندى من الوفرة الكمية في مواد البحث وفروعة، تِلكُم السباحة في بحار الإيمان التي يكشف عنها قوله:

(إن التعرض للكتابة في آيات النظر الكونية القرآنية معامرة وجرأة. الذلل فيها ليس بالخطأ، لكنه الخطيئة.. ورجفة الكتابة في هذا المجال تفقد القام وصاحبه جرأة وجسارة الإقدام.. فإتمام هذه الأعمال من نافذة قرآنية يحتاج إلى إمكانات أمة وجهود كل رجالها.. إستنهاضاً لحضارة تليق بشرف الانتماء إلى الإسلام. وحسبى بهذا الجهد تبسيط وتجسيد ومحاولة فهم آيات النظر القرآنية، ونقلها إلى جمهور الناس من المسلمين وغير المسلمين).. ص ٢٠ من المقدمة.

ومما يجدر التنويه به هنا ذلك الإدراك الواعى للمؤلف بأن عمله هذا على ضخامته وجلاله ليس وأن يكون تفسيراً للقرآن الكريم، وهو بهذا يُجنب نفسه خطر الوقوع فيما سقط فيه بعض المشتغلين بمثل هذه البحوث حين زعموا أنهم يقدمون تفسيراً علمياً أو عصرياً للقرآن الكريم فتراه يقول لابنته: (لا يا بنيتى! هذا ليس بكتاب تفسير للآيات الكونية، فهذا شأن له أهله، وأصوله، ومعارفه، وفقهاؤه.. وهو ليس بكتاب تخصص في علم الحياه.. جغرافيا، فلك، رياضة، هندسة، زراعة، بحار، تشريح، أجنة، طب.. فهذه فروع لها معارفها ومناهلها وفقهاؤها أيضاً.. وهذا العمل يا بنيتى! هو أقرب ما يكون التبويب الموضوعي لآيات النظر في القرآن وفي الحياة قديمها وحديثها ومستقبلها).

تقديراً وتحية للأخ الأعز الدكتور عبد الهادى ناصر.

وأسال الله أن يجعل في ميزان حسناته هذا العمل العلمي العظيم.

والله من وراء القصد وهو حسينا،،

دكتور عبد الصبور مرزوق

۲۲ من رمضان ۱۶۱۶ هـ مارس ۱۹۹۶م

verted by liff Combine - (no stamps are applied by registered version

بسم الله الرحمن الرحيم

الأستاذ الدكتور ابراهيم البطاوي

تقسسدهم

بقراءتى ومراجعتى لكتاب نظرات فى الكون والقرآن ـ مدارسة علمية ايمانية للأستاذ الدكتور/ عبدالهادى ناصر نائب رئيس جامعة المنوفية خرجت بمحصلة أن للقرآن الكريم ثلاثة مظاهر أو تجليات وجودية:

1- المظهر الأول هو القرأن - كلام الله الحاكم للوجود بأسره، المعبر عن حكمة الخالق فيما خلق، وعن غاية هذا الوجود وأسراره، ودستوره، وقوانينه الكونية التى تحكم جميع الكائنات ما ظهر منها وما خفى، وتحدد الوسائل المثلى للإستثمار السليم لأنعم الله المسخرة للإنسان، ولضبط التعايش مع الآخرين بسلام، تلك باختصار شديد هي شريعة الاسلام،

والقرآن بهذه المثابة هو كون الله المسطور٠

٢- المظهر الثانى للقرآن - كونه مرآة للكون ١٠ المحيط بنا، المنضبط على قوانين الوجود الالهية ١٠ فماترى فى خلق الله من تفاوت ١٠٥ وعبر القرآن عن تلك القوانين الكونية بدقة بالغة، وبتطابق مذهل للعقل بين الفعل الابداعى والقول الحكيم ١٠٠ بما يجزم بالشهادة لله الخالق بالوحد انية ١٠٠ ولسيدنا محمد المالسالة، وكما قال قائل: (وفى كل شئ له آية تدل على أنه الواحد)، وجاء هذا التطابق اعلاناً بان الكون ماهو الا وجوداً ثانياً للقرآن

وقل لو كان البحر مداداً لكلمات ربى لنفذ البحر قبل ان تنفذ كلمات ربى ولو جئناً بمثله مددا كو،

٣. ويظهر التجلى الثالث للقرآن في النفس المؤمنة ١٠ حين يبدأ الانسان التعامل مع أحط مراحل النفس البشرية في النفس الأمارة بالسوء - ثم يستمع إلى قول الله تعالى: فياعبادى الذين أسرفوا على أنفسهم لاتقنطوا من رحمة الله، إن الله يغفر الذنوب جميعاله ١٠ فينكشف له الخطر فيما اقترف من آثام، ويصغى إلى دعوة الرب فتوبوا الى الله لعلكم تفلحون ١٠٠ حتى يخترق النداء شفاف القلب والعقل وسائر الاحاسيس، فتبدأ النفس اللوامة حراكها فتملأ الانسان ندما وألما، ويفيق راجعاً إلى صراط الله المستقيم، ويردد في السبعة عشر ركعة المفروضة قول الله تعالى فاهدنا الصراط المستقيم، صراط الذين أنعمت عليهم غير المغضوب عليهم ولا الضالين فيلبي بالاجابة فآمين ١٠٠ ويبدأ التحول من الشر إلى الخير، ومن البعد إلى القرب، ومن الضلال الى الهدى، حتى يصير قرآنا حيا تتحرك به كل جو ارحه وكل جسده تنفيذا لاو امر الله ١٠٠ فتبدأ حياته السعيدة ولو مع القل والكفاف فرضي الله عنه فرضي عنه و ١٠٠ وصار يرى

نور الله فى كل كائن من الخلق، يخاطبهم بالله ويعاملهم ويتعامل معه فيهم، فهو هداه وهو رحمته لأنه فدائم على كل نفس بما كسبت ، فهنيئاً للعاملين بالقرآن فى الدارين ، هم حقاً فى أمن وطمأنينة وصلاح بال فى الحياة الدنيا، وفى الآخرة هم فى مقام عظيم ، ويا أيتها النفس المطمئنة ارجعى الى ربك راضية مرضية فادخلى فى عبادى وادخلى جنتى كم صدق الله العظيم ،

وتأخذ عند مؤلفنا الفاضل الكثير من المفاهيم مسارها السليم ميث بدا يدرس ويصنف لسبع سنوات وهو الاستاذ الكبير وكأنه الطالب المجد، به حماس الشباب بعد أن عَرَكَ الحياة وطاف في عقول عُلمائها شرقاً وغرباً، وعايش كفارها ومؤمنيها، وشرارها وكبار مصلحيها وكانت له نظرته الدقيقة الفاحصة، وعلمه الوفير، وخبرته الحياتية في طول البلاد وعرضها، وكأنه القلكي الذي يجول بمنظاره في أرجاء الكون، وجوانب العلم والمعرفة، وفي خبايا النفس البشرية وسائر المخلوقات والتي أباحت له جميعاً ببعض أسرارها وخباياها في تناسق الهي بديع من الذرة الى المجرة وهذه السيمفونية سماها كاتبنا (منظومة الكون) ٥٠ هتبارك الذي بيده الملك وهو على كل شيئ قديره و

ثم أخذ مؤلفنا وراصدنا قلمه وقرطاسه وبدأ يدون مشاهداته تحت عنوان متواضع هو (نظرات في الكون والقران ـ مدارسة علمية ايمانية) وهو يقول ﴿رب زدنى علما ﴾ فكان هذا العمل الموسوعي الكبير الذي جمع شتات التخصصات والعلوم على مائدة القران، فحقائق كتاب الله كما يقول رائد علماء البحث في الكونيات استاذنا المرحوم الدكتور محمد الغمراوى صاحب (سنة الله الكونية) وصاحب (الاسلام في عصر العلم)١٠ الناشر دار الانسان١٠ والمرحوم عميد كلية الصيدلة مؤكداً ان القران هو المحك لما نصل اليه من معارف يحكم لها او عليها، ومن الجهل ان نجعل فشل معارفنا العلمية غير المستقرة محكاً للقران .. فنقع في سلسلة من الباطل لاتنتهي، وأكثر الباحثين يذهبون إلى الاستدلال على عظمة الخالق بالنظر في عظمة المخلوقات، ويستدلون على وجود الله سبحانه بوجود خلقه - فيقعون في عيب عجيب؟! فكيف وهو الخالق الاعظم يستدل عليه بغيره؟! كما يقول الشيخ العظيم ابن عطاء الله السكندري في كتاب الحكم العطائية٠٠ (بل إنى وجدت العتب والتقريع في المثل الذي ضربه الله في كتابه من سورة الفرقان الآية ١٥)٠٠ ﴿ أَلَم تَرِ الِّي ربك كيف مد الظل ولو شاء لجعله ساكناً ثم جعلنا الشمس عليه ُ دليلاً ١٠ فجعل سبحانه الشمس هي الدليل على الظل، وليس العكس؟! لكن معارفنا محدودة، فلزوم الضوء وتدرجه دليلا على الظل!! فذلك مقام الاكابر من العلماء العارفين!!

ويقيناً حقق مؤلفنا مكاسب ضخمة للباحثين وطلاب العلم والايمان في سفره هذا، ولكنه لايزال يطمع في المزيد، وهكذا شأن العلماء ٥٠ (وقل رب زدني علما) ٥٠ فلا يستطيع العلم ان يقول كلمة تعتبر نهائية ١٠ على حد قول السيد جيمس جينز الفلكي الانجليزي الشهير في خاتمة كتابة القيم الممتع (الكون الغامض) ١٤ ويتفرد القرآن وحده بأنه قولة الحق وكلمته النهائية، حجته وحدها داحضة لما

سواها، وكل ماخالفه من علوم او فلسفات فهو باطل، وشمل القرآن جميع جوانب الحياة والعلوم علمية كانت ام بلاغية ام كونية ١٠ ويتحقق هذا كله في سور القرآن الجميلة، كما قد يتحقق ذلك باللفظ الواحد!! • فشمل حقائق تنوء بها عشرات المجلدات وها إنه لقول فصل وعلى سبيل المثال و أكد القرآن ذلك كله فيما ذكره قبل أربعة عشر قرناً حيث اورد ان اصل الامطار من ماء المحيطات والمسطحات المائية، التي تتوفر فيها عوامل الحفظ والوقاية من طحالب وأملاح لحماية الكائنات الحية التي قوام حياتها الماء٠٠ من انسان وحيوان ونبات وصدق الله العظيم إذ يقول (وجعلنا من الماء كل شئ حي)٠٠٠ وبايجاز سريع آخر نجد أن القران سطر اصل الماء العنب على أنه من ماء الارض أيا ما كان، ومن هبوب الرياح في عملية التبخير ١٠ في برزخ المرج وفصل الماء العذب الصالح للحياة من ملح وطحالب وغير ذلك فمرج البحرين هذا عذب فرات سائع شرابه وهذا ملح اجاج ومن كل تاكلون لحماً طرباً ١٠٠ وذلك وغيره من حقائق عديدة جاء في وصفه واحدة كما في قول الله سبحانه ﴿والسماء ذات الرجع و الرجع هو المطر، صعد بالتبخير وعمليات معقدة معروفة فينزله الحق سبحانة على من يشاء، ويمنعه عمن يشاء، وصلاة الاستسقاء التي يُنزلُ بها سبحانه المطر استجابة لدعوة المضطرين من المؤمنين خير شاهد على أن الله وحده المتصرف في الكون ولا شريك له من ابن او زوجة ١٠٠٠ سبحان الله ١١

تلك المنظومة القرآنية الكونية بهرت عالمنا الدكتور المهندس عبد الهادى ناصر المتخصص فى تصميم الماكينات وتكنولوجيا هندسة الالات والمصانع والانتاج والرياضيات وعلوم الحضارة وحد كل ما عَلمَهُ البشر، ومالم يعلمُوه مسطوراً فى القران فبدأ يعد لنا وللاجيال القادمة نظراته فى الكون والقران والانسان فى هذه التجليات القيمة، التى شملت أغلب حقائق الوجود وصدق الله العظيم إذ يقول و المفرطنا فى الكتاب من شيه و و المناهد العظيم إذ يقول و الفرطنا فى الكتاب من شيه و و المناهد العظيم الدينور و الفرطنا فى الكتاب من شيه و المناهد المناهد المناهد و المناهد المن

إنه توحيد بلسان عالم متحضر متخصص مؤمن ولا يغنى عنه كل ما وصل اليه الانسان من معارف حضارة الغرب، والتي مازالت تمتزج بخرافة الاعتقاد والالحاد المادى الرهيب؟!

وبرغم ما اتسم به الرجل من عمق وفهم دقيق ففيه تواضع العلماء من بساطة تميزه عن كثير من العاملين، حتى بسطاء الناس، ذلك انه قرأ في منظومة القرآن الاية فرب زدنى علما ١٠٠ فهو لايزال يعمل ويقسو على ذاته متجاوزا زمانه، وعقبات جسام صادفته في الحياة فكافأه الله بهذا العطاء ١٠٠٠

وكنت أود أن أشير الى عناصر حساسة جدا فى الموسوعة، فهى الزاد الكثير من الباحثين والشباب، ولكنى توقفت بعد ان جمعت حشدا هائلا من الحقائق والاشارات العلمية فى الكون والقران وحتى لا احول بين قارئى من سياحات رائعة فى ارجاء الكون بين ما استطاع يجمعه مؤلفنا بين يديك عزيزى القارئ من علوم لها أصولها فى دستور الكون والقران والسنة والمنافوس، ولكن من حقك على ياقارئى ان تعلم امرين:

أولهما ان تقنية وحضارة الاسلام وردت في او امر الله لكل عبد مؤمن في مقام الاحساس، والذي اوضحه النبي عليه في أو امره (أن تعبد الله كانك تراه، فأن لم تكن تراه فهو يرك و الله في كل فعل، او قول، او فكر يصدر عنك فتقنه تنفيذا لامر ربك واحسنوا ان الله يحب المحسنين ويضاف أنه على التقنية الاسلامية قامت اعظم حضارة في تاريخ البشرية بشهادة خصوم الاسلام انفسهم بان حضارتنا تقنية لتوحيد وعدل وحق وصدق خالص حضارتنا مغايرة تماماً لحضارة الفحش والزنا والشذوذ وظلم الضعفاء وعبودية الشهوات اخذوا خير ماعندنا من تقنية لدنياهم وصاغوا حضارتهم بالاستعانة بمنهج الخير والعدل منهج رب العالمين ورسوله الكريم (

أما نحن فأهملنا التعامل مع قوله سبحانه <u>(استجيبوا لله والرسول اذا دعاكم لما يحديكم)</u> وبداهة فإن حضارة الاسلام تقوم على العدل والرحمة والايثار، واداء حقوق الحياة لكل عاجز بغير عوض ولائلة والصدقات والبر من كل خير، والبعد عن كل شر ورذيلة وانها الصدق الذي يتمثل في عظمة تقنية حضارة

الاسلام ﴿ أَلَا لِلهُ الدينَ الخَالَصِ ﴾

والأمر الثانى ترسخ فى ان حلول مشاكل المجتمع الصناعى لن تتأتى إلا على اساس العدل الاسلامي !! • • حيث تمكن كثير من الباحثين والعلماء فى كل التخصصات التقنية الحضارية والمعارف الحديثة حيث تقابل فى عدة مؤتمرات جمع من متحررى الغرب من العلماء وجمع من شباب الباحثين وعلماء المسلمين وقدموا جميعاً • وبما يشبه الاتفاق !! • كتبا واوراقاً وبحوثاً ووجدوا جميعاً ان القران الكريم هو الكتاب الوحيد الذى سبق كثيراً من البحوث والاكتشافات باعجازه، وقرروا انه لاخلاص للعالم الا بتحرير مسيرة الاسلام لتقدم للعالم مالديها من خير وامن ومنهج حق للسلام والانسان • !!

الصحوة بدات بين المسلمين، وبدأ جمعهم يفيق، وإن جولة الظلم لن تدوم ١٠ فإلى المزيد من العلم والتقنية والحضارة المستمدة من خَلْقِ الله وتدبيره فإقرأ باسم ربك الذي خلق ١٠ ف الاله الخلق والأمر ١٠٥

﴿ ولينصرن الله منْ ينصره أن الله لقوى عزيز ١٠٠

وُما كتابنا هذا الا جهدا مشكوراً بلغة التقنية والعلم والايمان على طريق حضارة الاسلام والسلام ١٠٠

د • ابراهیم البطاوی •

في ٢٧ رمضان المبارك سنة ١٤١٤هـ٠

مصس الجديدة

تــــديم

الحمد لله: وسع كل شيئ علماً علم الإنسان مالم يعلم، وشرف أولى العلم فجعلهم فيه درجات، وفوق كل ذي علم عليم، وشهد الله أنه لا إله إلا هو والملائكة وأولو العلم قائما بالقسط لا إله إلا هو العزيز الحكيم.

ونصلي ونسلم على سيدنا ونبينا محمد بين عبد الله ورسوله وصفيه وخليله : علمه الله الكتاب والحكمة، وعلمه مالم يكن يعلم، علمه الله العلم الأول والعلم الآخر، وآتاه القرآن العظيم ومثله معه، فكانت معجزته العلمية والعقلية في فيه قرآناً عربياً وحُكمنا إلهياً، ولا يأتيه الباطل من بين يديه ولا من خلفه تنزيل من حكيم حميد ، وفع الله به أقواما أخذوه بقوة فسعدوا وسادوا، وخفض به آخرين اتخذوه عاراً وهزواً ولعباً فشقوا به، واستعلى عليهم أعداؤهم وتقلص سلطانهم، وعلقوا المصحف للعنكبوت والتراب، واستعلى عليهم أعداؤهم وتقلص سلطانهم، والقرآن العظيم كتاب استجمع حقائق الأزل والأبد، واستوفى من هدايات والقرآن العظيم كتاب استجمع حقائق الأزل والأبد، واستوفى من هدايات من كل الكتب بجواره لاشيء، لأنه كما قال مُنزِله: (مصدقا لما بين يديه ومهيمنا عليه)، إنه دستور هذه الأمة المسطور والمقروء. إنه ندوة علمية للعلماء، ومعجم لغة، ودائرة معارف للتشريع والأحكام، ومعلم لمن أراد أن يقوم لسانه، بل هو كتاب العلوم المُحكمة وما زاد عنه فهو نافلة،

يَزيدُكَ وَجِهُهُ حُسناً كُلْمَا زَدْتُهُ نَظَرَا

وليس في العالم الآن ومنذ بعثة خاتم النبيين كتاب مقدس تصبح نسبته إلى ذي الجلال والإكرام إلا هذا القرآن العظيم صانه الله رب العالمين من التحريف والتبديل، ولم يتوفر ذلك للتوراة، أو الإنجيل، لأن أهل التوراة استحفظهم الله فلم يحفظوا، وأهل الإنجيل لم يكونوا أحسن حالاً من أهل التوراة، وجمع هؤلاء وهؤلاء بعقولهم الأسفار الخمسة، وضاعت توراة موسى إلى الابد، كما ضاع انجيل عيسى إلى الابد، وعند القوم خمس وثلاثون نسخة من الاناجيل،

١ ـ فالقرآن الكريم هو الكتاب الوحيد الذي يحمل إلينا وحي السماء الصادق

فيقول تعالى: ﴿ انانحن نزلنا الذكر وانا له لحافظون ﴾، وهو أساس العلوم كلها، والقرآن والسنة النبوية هما مرجعية مطلقة لكل علم ، وفي ذلك قال علماء السلف فقد قال إمام دار الهجرة الامام مالك: (لا أعلم شيئا يحتاج إليه وهو في الكتاب والسنة)، ولقد أتاح الله تعالى لى فرصة مراجعة كتاب:

نظرات فى الكون والقران (مُدَّارِسة عقلية إيمانية)

للباحث الدكتور عبد الهادي ناصر٠٠ نائب رئيس جامعة المنوفية٠

ولقد سعدت في هذه المراجعة في روضة إيمانية سعادة غامرة تذكرت قول نبينا محمد عَلِيَّ ، (ويحمل هذا العلم من كل خلف عدول، ينفون عنه تحريف الغالين، وانتحال المبطلين، وتأويل الجاهلين،

والكتاب بجزأيه دائرة معارف اسلامية يُسعد الخاصة من العلماء الراسخين، وقد يضيق به أنصاف المتعلمين، ويتبرم به الملاحدة العلمانيون ممن لا تعمر قلوبهم بحب هذا الدين.

ولقد بذل المؤلف ـ رضي الله عنه ـ جهوداً خارقة فقد عاش لهذا الكتاب شبابه وعمره يرتب الأبواب والفصول في حلقات متماسكة، وقدم للناس في سهولة ويسر عطاءات القرآن في كل القضايا، كما قدم نصوص السنة النبوية، وساعده على هذا إمكانياته الهائلة في بحوث الكمبيوتر و فهو يأتي بحشد كبير من الآيات الكريمة في كل موضوع و الكتاب فريد في منهجه وتبويبه وإخراجه.

كما نُحَيّى الباحث فقد أشرك أسرته: زوجه، وولديه وأبنته في حوار مشوق في إثراء مسائل هذا الكتاب و يعلمهم آيات الله والحكمة والأسرة المسلمة أساس لبناء المجتمع الصالح،

ولو أن المؤلف أعاد النظر في النظرات لزادا ورحم الله العماد الإصفهاني فقد قال: "إني رأيت أنه لايكتب إنسان كتابا في يومه إلا قال عنه في غده لو غَيرُ هذا لَكَانَ أحسن، ولو زيد كذا لكانَ يُستَحسَنُ»

وصدق الأصفهاني فهذه طرائق علماء البشر فهم يحتاجون مهما أوتو من علم إلى إضافات وتعليقات وتصويبات · · فعندهم طبعة ثانية ، وثالثة ـ مزيدة ومَنفحة ·

أما القرآن الكريم فقد قال الله فيه: ﴿ولو كان من عند غير الله لوجدوا فيه

اختلافا كثيراً 4.

والمؤلف ـ رضي الله عنه ـ كان موفقاً حيث فرق بين العلم الرباني المعتمد على القرآن وصحيح السنة فأثبت لهما المرجعية المطلقة لكل العلوم ١٠ أما العلم البشري فمبني على افتراضيات تخمينية، لا يكتسب حجية إلا إذا وافق القرآن والسنة ١٠ وقد ثبت في سنن أبي داود من حديث عبد الله بن عمر رضي الله عنهما أن النبي علي قال: (إنما العلم ثلاثة وما زاد على ذلك فهو نافلة آية محكمة، وسنة قائمة، وفريضة عادلة ١٠٠٠

فالعلم سماوي المصدر، إلهي المنبع، قرآني الإسناد، نبوي السلسلة ـ وما وراء ذلك فعلم بشري لايصل إلى مرتبه اليقين، أو علم اليقين، أو حق اليقين.

٣ - وفي ضوء كلمة العماد الأصفهاني السابقة وطلباً للأحسن نُسجِل بعض الملاحظات:

ا ، يورد المؤلف العديد من الآيات في الموضوع الواحد، لزوم التصنيف الموضوعي، وقد تنفرد آية عن أختها بلقطة ضوئية زائدة!.

ب، أناشد المؤلف - عافاه الله - أن يكون طبع هذا الكتاب أنيقاً بحروف واضحة على ورق جيد يتسنى قراءته لكل ذي عين.

التدقيق والتدقيق وعلى الله عنه مابذل من جهد التحقيق والتدقيق وعلى سبيل المثال فقد تعرض لقوله تعالى: ﴿ اقرأ باسم ربك الذي خلق الإنسان من علق الإنسان من علق الإنسان مالم يعلم * ﴾ (العلق ١-٥) فقال فالفهم صحيح للقران الكريم يلزمنا أن نقرأ قراءتين: نقرأ الكون في القران، ونقرأ الحياة في الكون والقران ونقرأ لنتعلم جواهر الأشياء قراءة متكاملة كلية و هناك قراءة ثالثة نحن مكلفين بها هي قراءة الحروف، نتعلم القراءة والكتابة والتدوين بالقلم لنستفيد بتراكم المعارف الإنسانية.

والقراءات الثلاث _ قراءة الكون، وقراءة الحياة فوق الأرض وتحت الثرى، وقراءة الحروف _ وجوه متكاملة لفقه الحياة،

وفقه الحياة هذا أساس لاغنى عنه يتكامل مع فقه العبادات وبالفقهين معا يتكامل الفهم الصحيح للرسالة الإسلامية التي جاء بها النبي العربي العالمي في دعائه (وقل رب زدني علما).

ولا مدخل لهذا الفقه المتكامل إلا بتعلم اللغة العربية والمقرآن ولغة نبي القرآن ولغة نبي القرآن ولغة التخاطب، والرسائل وقد أسانا المعاملة مع لغة القرآن بالترك والإهمال ونفشى الهوط إلى العامية حتى فقدنا التنوق لفهم

ومن عجب أن الأمة الإسلامية لها رصيد ضخم في فقه العبادات والفروع،
 بينما هي في فقه الحياة تعيش فقيرة بخجل تستورد الثقافة والغذاء.

وقد عالج المؤلف في الباب الثالث الفصل الثاني تحت عنوان (البحار والحياة في القرآن) وكأنه يعتب على أمة القرآن تخلفها الرهيب في استخراج خيرات الله من البحار، فالبحر مستودع غذاء الغد، والبحر مشارك أصيل في الحياة على كوكب الأرض، وذكر أن دراسة البحار ضد الخوف والجوع فريضة اسلامية، فإذا قلت المنتجات الزراعية على يابس الارض - وَجَبَ أن نتجه للبحار لنستخرج ما فيها من طعام وغذاء وكساء ومعادن وخيرات.

وجدير بالذكر بأن نوجه الأموال التي تنفق على أبحاث الفضاء لحل مشاكل استخراج الطعام من البحر ضماناً لبقاء الجنس البشري، وحينئذ لا نشكو قط من الإنفجار السكاني، مع أننا لم نستصلح كل الأراضي للزراعة.

والقرآن الكريم حافل بالآيات الداعية إلى الأكل من صيد البحر وطعامه (التأكلوا منه لحماً طرياً) فقد قال الله تعالى: (الله الذي سخر لكم البحر لتجري الغلك فيه بأمره ولتبتعوا من فضله ولعلكم تشكرون، فلو أننا قمنا بتحصيل الغذاء من كل شبر من يابس الأرض، مع استغلال خيرات وموارد البحر كذلك ما رأينا المجاعات تهدد كثيراً من الدول النامية!! ٥٠ من هنا فإن تعطيل نص واحد من كتاب الله جريمة في حق هذا الدين؟!

وهكذا كلما عشت مع بحوث هذا الكتاب ترى الأرض واحة إيمانية، وأن الإسلام دين عمل، دين يرفض الخرافة، ويحارب الرزيلة.

بارك الله في جهد المؤلف الذي طاف بقضايا الكون دراسة ميمونة إيمانية ملتزماً بفقه القرآن والسنة وهومن يرد الله به خيرا يفقهه في الدين المنالة مناد الله مناد

فجزاه الله عن دينه ونبيه خير الجزاء ،،،

أهبت عليى صبلاح من عليساء الأزهير

- شبين الكوم ٢٤ من المحرم ١٤١٤ هـ- ١٤ يوليو ١٩٩٢ م

سيادة الأخ الفاضل د عبد الهادى ناصر

على إمتداد أكثر من شهر وأنتم معى من خلال كتابكم المُذهل المُثير،

ولا أرعى إن قلت اننى فى كثير من الاحيان كنت أناقشكم فى موضوع الكتاب فأسمع منكم تعليقاً عليه، وكان هذا التعليق يفتح أمامى أبواباً جديدة من الرؤية البصرية والعقلية حول هذا الكتاب، وللحق كانت رحلتى معه رحلة ممتعة للغاية، كان إسراء تعرفت من خلاله على منظومات الكون وأسرار القرآن، فأشكر الله العزيز الحكيم الذى مَن علينا بهذا، وما كان ليوجد لولا أراد الله، وأشكر لك تقتك بى، مع أن التجربة مع الكتاب أثبتت أنه أكبر من أى تقديم، فبما فيه من عفوية حينا، ومباشرة فى معظم الأحيان هو أعز من أى كلام يقال فيه، فدّعه يُقدّم نفسه فكفى بالقرآن تقديماً له، وكفى بالكون شاهداً عليه،

وهذه الوريقات السبع المرفقة ماهى إلا نظرات على النظرات، وهى قاصرة قصوراً شنيعاً أن تصل لمدى غايات هذا العمل الإيمانى العظيم، ولذلك أرجو أن تسامحنى عن هذا القصور لا التقصير، فما قصرت فى حق الكتاب، فقد قر أنه حق القراءة واستوعبته حق الاستيعاب، وبقدر الجهد والطاقة، ولكن الكتابة فيه وعنه أجهدتنى كل الجهد، وكتبت فيه عشرات الأوراق، وسودت فيه أجندة كانت كلها بيضاء، ومع ذلك أكتشف أن الكتاب بشكله وملامحه وطريقة السرد فيه هو مراد الله، لأنه بمثابة آية فه اقرأ أنها الأولى فى القران الكريم،، فلنقر أ الله، فلا تأتى الأله، بهذا الشكل لتشد إليها الأذهان، وتستقر الألباب،،

فظنى كل الظن أن كتابكم هذا (على ضخامته) بمثابة القطر الذى يسبق السيل، أو قل العلامات التى على الطريق لتحديد المعالم، أو قل الفهرس الذى سيهدى الباحثين إلى قصدهم حينما يقصدون، وإنى لأرى أن هذا هو المستقبل! وأن هذا هو معالم الطريق إليه!، وكفاك شرفا أنك أنت الرائد الذى ذهب إلى هناك وعاد ليروى لنا مارأى! صحيح قد تختلف الرؤى فى المستقبل، وقد تأتى الدراسات المتخصصة بجديد من القول فى العلوم والقرآن، والحق أن كل ماقيل فى القرآن الكريم حتى الآن كان صحيحاً، ويبقى أبداً كذلك، فكلما تحركت ثقافة الانسان كان التحرك مع القرآن صحيحاً، فطوبى لك بما قدمت من جهد، وما أجرك إلاً على الله رب العالمين،

وفى الختام تقبل تحياتى وأشواقى وحبى وسلامى إلى أفراد أسرتكم الصغيرة الطيبة، التى أمتعتنا صحبتها خلال رحلة هذا الكتاب، فى مدارسة عقلية علمية إيمانية قرآنية ، والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

بسم الله الرحمن الرحيم هذا الكتاب والنبأ العظيم

﴿بسم الله الرحمن الرحيم* عم يتساءلون* عن النبأ العظيم* الذي هم فيه مختلفون* كلا سيعلمون* ثم كلا سيعلمون النبأ،

- عنوان مثير، وموضوع خطير، وتوقيت قدر ومصير، كان هذا هو انطباعى الأول حول كتاب الأستاذ الدكتور المهندس/ عبد الهادى ناصر

(نظر ات في الكون و القرآن) ١٠ مُدَا رسة عقلية علمية إيمانية ٠

صحيح أن للكتب ملامح وقسمات كوجوه البشر سواء بسواء وعناوين الكتب هى وجوهها التى تراها وتحكم عليها من قبل أن يتكلم الكتاب عما يحتويه وعنوان هذه الكتاب مثير كملمحه شيق كسطوره متدفق كنهر عظيم كثيف بقدر ما في الكون والقرآن من عناصر ومعانى تفوق الحصر ولذلك فقد اختار المؤلف أن يعالج فكرته عن الكون والقرآن من خلال (نظرات) وهي في اللغة جمع (نظر) وهو إما البصر بالشئ وتأمله عن طريق العين، وإما البصر بالشئ وتأمله عن طريق العين، وإما البصر بالشئ وتأمله عن طريق العقل وكلاهما رؤية خاصة تتوقف على عدة مقومات أساسية في الناظر من ناحية وفي الشئ المنظور فيه من ناحية أخرى، ومن ثم يختلف النظر من شخص إلى عقل الي عقل الهندي ومن ثم يختلف النظر من شخص الي

O ونظراً لحساسية موضوع الكتاب، ودقة الموضوعات المطلوبة فيما يتعلق بالكون أو القرآن كان إختيار الكاتب للدخول على موضوعه باسم (النظرات) فيه مايعفى من كثير من الحرج، إذا لم يتفق معه القارئ في الرأى!! • وفيه مايمنع من المجادلة في النظر، إذا لم يجد هوى لدى علماء الشرع، أو لدى علماء العلوم الحياتية التي سوف يتعرض لها الموضوع بالضرورة • فكلمة (النظرات) تخرج بالكتاب الذي بين أيدينا من نطاق العلوم الشرعية • وتبعد به عن نطاق العلوم التجريبية • ولا يبدو أنه إجتهاد في نصوص القرآن بالمعنى الضيق للإجتهاد وإنما أقصى ما يوصف به هذا الكتاب هو أنه فتح من الله ونصر مبين • فما أشد حاجتنا إلى مثل هذه الدراسة في هذه الأيام كما سنوضح فيما بعد • •

ولعل أهم دواعى الإثارة فى العنوان، وبالتالى الخطورة فى الموضوع هو إشتمال الدراسة على محورين لاحدود لهما ١٠٠٠ وهما الكون العظيم، والقرآن الكريم، يتبعهما بدراسة تصنيفية موضوعية عن الانسان فى القرآن،

ن ولندرك مدى خطورة موضوع الكتاب نحاول أن نتعرف على الكون والقرآن و نتفهم دواعى التوقيت من خلال المناخ الثقافى لعالم أواخر القرن العشرين، ونعين القارئ بفكرة مسبقة عن قضية القرآن في الكون، وهي قضية و اردة في صلب الكتاب، نلقى عليها بعض الشئ من الضوء مما يساعد على تقدير قيمة هذا الكتاب، وما يمكن أن يقدمه إلى الاسلام من فائدة تعادل غزوة من الغزوات في عهد النبوة، أو في فترات الاستنهاض الحضاري الاسلامي

اللاحقة ١٠٠ وحتى نتوخى الصدق والحق فان القرآن هو الذى يغزو بنفسه، وهو دائماً كان يختار معركته ويخوضها بينما المسلمون فى ضعف مُميت ٢٠٠ كضعفهم فى هذه الأيام ١٠٠٠

O ولكى نتعرف على الكون أكثر فسوف نعرض بالاضافة إلى ما بالكتاب من شرح مذهل إلى آخر ما توصل إليه علماء الفضاء من معلومات جديدة في عام ١٩٩٣٠ وهي معلومات إن لم تكن تفيد في تصوير حجم الكون، فعلى الاقل سوف تفيد في تصوير حجم الفكرة التي يناقشها الكتاب، وتوضع أنها فكرة ينظع لها قلب الرجل الجسور!!،

ن فآخر إصدارات عن الكون كان إصداراً أمريكياً بنفس الإسم (الكون) للفلكى الأمريكي (كارل ساجان)، وبه معلومات مذهلة عن الكون يقول فيها: (إن الكرة الأرضية التى نسكنها ماهى إلا شاطئ صغير ضحل على أطراف المحيط الكونى، وان معلومات الانسان عن هذا الكون لاتتعدى وصول الماء إلى أصابع الاقدام، واننا لانملك ارتياد هذا المحيط إلا من خلال عقولنا، ثم ان البشر ماهم إلا حفنة من مادة النجوم تتأمل النجوم ذاتها!)

ر) وفي دراسة أخرى حديثة يعلن العالم الاسكتنلندي (مايك هوكنز) أن الكون ليس نهائياً العرب إذ تبين له بالمتابعة وتحليل الصور التي حصل عليها من مراصد استراليا وادنبرة ان الاجسام المُعتمة في الكون، وهي تمثل ٩٠٪ من الكتلة المفقودة للكون تحتوى على قدركبير من الكثافة يكفي لوقف تمدد الكون في وقت مافي المستقبل ثم تبدأ بعد ذلك الانكماش والتقلص ليعود الكون إلى نقطة البداية ثم يولد حركة معاكسة لحركة الانفجار العظيم الذي نشأ الكون نتيجة له منذ ٢٠ مليار سنة فينفجر الكون من داخله وتكون النهاية كما كانت البداية، وفي أبريل من عام ١٩٩٧ أعلن فريق من علماء الفلك الأمريكيين اكتشاف بذرة المادة الاصلية التي نشأ منها الكون في الفضاء السحيق وهي ظهرت للوجود بعد ٣٠٠ ألف سنة من الدوى العظيم الذي صاحب خلق الكون،

وما عرضنا لهذين النموذجين من الاكتشافات الكونية إلاّ لنؤكد على حقيقة أساسية وهي أن المعلومات عن الكون لازالت خشيلة للغاية، وأهم ما توصل اليه علماء الكون بعد جهد جهيد تنسب الى ماقاله القرآن عن نشأة الكون، ثم أخيراً عن نهايته، وبالمنطق الرياضي البحت إذا ماثبت بالبرهان العملى صحة البداية، وصحة النهاية، فإن مابينهما يكون بالضرورة صحيحاً، ومن ثم كان مانهب إليه المؤلف عن أن القرآن هو كتالوج الكون قول صائب تماماً، ولكن قراءة هذا الكتالوج هي التي تحتاج إلى نوعية خاصة من الرجال، من أمثال مؤلف هذا العمل الضخم!! و فالمسألة لاتتعلق بالكون بقدر ما تتعلق بالقرآن؟! ولا تتعلق بالقرآن بيدر ما تتعلق بالقرآن لايفصح عن أسراره الكبرى إلا للراسخين في العلم، والراسخون في العلم في يقيني أنهم هم الذين الديهم طرفاً من علم الاسماء كلها، التي علمها الله لآدم يوم مشهد العرض العظيم الديهم طرفاً من علم الاسماء كلها، التي علمها الله لآدم يوم مشهد العرض العظيم

فى قوله تعالى: ﴿وعلم آدم الاسماء كلها ثم عرضهم على الملائكة فقال أنبئونى باسماء هؤلاء إن كنتم صادقين، قالوا سبحانك لا علم لنا الا ما علمتنا انك انت العليم الحكيم ﴿ والعلم الالهى الذي علمه الله بنفسه تعالى لآدم من الطبيعى أن يكون هو كل العلوم اللازمة لحياة الانسان على الارض بشقيها المعنوى والمادى ولذلك فان فكرة الدين موجودة في الجماعات البدائية بشكل يقترب من الدين الصحيح النه فما تفسير ذلك إلا أن الانسان قد جَبُلَ على التدين لأن العلم في ذلك ثاو في نسيج الخلية الانسانية، منذ الخلق الأول لآدم مَن الله من المحلم في نسيج الخلية الانسانية، منذ الخلق الأول لآدم مَن المعلم المحلم المحلم المحلم المحلم العلم المحلم الم

و مُن هذا المنطلق فان اعجاز القرآن ليس محدوداً، وانما هو كما وصفه النبى على النبى على كثرة النبى على كثرة النبى على القرآن لاتنقضى عجائبه ولا يخلق (أى يَقْدُم) على كثرة التردد في ومن عجائب القرآن تلك الخاصية الفريدة التي تنهض به للدفاع عن الاسلام كُلما ضَعُفَ المسلمين، وخبئت جذوة نارهم، وظن الناس أنهم كهشيم الأرض؟!

و فعندما كان المسلمون في بداية الدعوة يتوارون بدينهم من الضعف والهوان كانت نصوص القرآن هي التي تحارب جبروت الكفر وطاغوت الطغيان بنفسها في تحد عظيم فانظر إلى قول الحق سبحانه وتعالى: وقل لئن اجتمعت الإنس والجن على أن يأتوا بمثل هذا القرآن لا يأتون بمثله ولو كان بعضهم لبعض ظهيراً الإسراء وكان لها النصر في كل المعارك التي خاضتها حتى أن الكفار من قريش كانوا يخشون على أنفسهم من سماع هذه النصوص الساحرة البيان فيضعون أصابعهم في آذانهم عند سماع القرآن بل كان الاستماع الى القرآن جريمة من الجرائم الكبرى يعذب مرتكبها اشنع العذاب ويكفي دلالة على انتصار النصوص القرآنية أن من اشتهروا بالبلاغة والفصاحة وسحر القول عجزوا عن الاتيان بمثلها وان واحدة من هذه النصوص بمفردها هزمت أشد رجال قريش قوة وشكيمة فما كان لعمر بن الخطاب أن ترهبه القوة ولا كان لمثله أن يسلم إلا كما أسلم مهزوماً من بضبع آيات من القرآن الكريم وجدها في بيت أخته المسلمة؟!

ولعل من أهم عجائب القرآن تلك الكثافة الهائلة الغير محدودة الكامنة في إ

ألفاظ القرآن فاللفظ القرآني قضية مذهلة في الوجود، فالجرسُ له لغة ذات خصوصية، واللفظ الواحد يحتاج الى معجم لتعداد معانيه وثَبراً غوار مدلولاته المتدفقة دومًا ، والعبارة كونٌ تسبح فيه مجرات وسدوم ولذلك فانه وان كأن عربي اللسان إلا أنه يختلف عنه إختلافاً جذرياً عن بلاغة العرب، فإذا كانت البلاغة في اللغة تقاس بانسجام اللفظ مع المعنى فلا يزيد اللفظ عن المعنى، أو يطغى المعنى عن اللفظ ـ فيحدث انفصال يؤثر على سيلامة اللسان، فإن اللفظ في القرآن يحتشد خلفه قوى طاقة هائلة من المعانى تصلح لكل زمان ومكان بحيث يُصبح كل استنتاج له وجه صحيح ١٠ ومن ثم يستطيع الأمي البسيط أن يخرج من القرآن بمعان من صلب الايمان والمنهج، ويستطيع العالم في كل فرع من فروع العلم أن يجد َّفي القرآن ما يصادف علمه ويوافق ثقافته، وهذا هو سَحر القرآن، وسير القرآن، وعظمة القرآن، وتأمل قول الله تعالى في سورة المزمل: ﴿ياأيها المزمل، قم الليل إلا قليلاً، نصفه أو انقص منه قليلاً، أو زد عليه ورتل القرآن ترتيلا، إنَّا سنلقى عليك قولاً ثقيلاً ١٠٠ وقد فسر الامام النسفى ﴿قولاً ثقيلاً ﴿ فَي تقسيره (مدارك التنزيل وحقائق التأويل) ان القول الثقيل هو القرآن لما فيه من الأوامر والنواهي التي هي تكاليف شاقة ثقيلة على المكلفين، أو ثقيلا على المنافقين، أو كلام له وزن ورجمان ليس بالسفاسف الخفيف، وهو تفسير صحيح!! ١٠ ولكن في زمن انفجار الذرة عن طاقة جبارة كامنة فيها ١٠ تكون رؤية القول الثقيل مختلفة تمام الاختلاف خاصة وأن القرآن قد عنى بالحرف وصدر به بعض السوّر تأكيداً على أن القوة الهائلة في القرآن هي من وفي هذه الحروف!! • • وهي أسماء مجردة مثل (المد ألف لام ميم) • • ومن هذه الاسماء المجردة كان القرآن، وكان العلم، وكان التعليم، ولأن الله هو المعلم الأول للإنسان، فالعلم كل العلم كائنٌ في هذه الأسماء،، وكائن في نسيج الإنسان نفسه، بحيث لايكون التعليم الثاني إلا تذكرة للتعليم الأول، ولعل هذا هو سر إلحاح القرآن وتأكيده المستمر على التذكر ﴿ أَفَلا تَذَكَّرُونَ ﴾ لأن القرآن هو علم الأسماء كلها التي علمها المعلم الأول لآدم ثم عرضهم على الملائكة وقال: ﴿ انبئوني باسماء هؤلاء ها ونجد المعنى الذي أشرنا إليه آنفاً في قوله تعالى في أول سورة الرحمن: ﴿ الْرحمن، علم القرآن، خلق الانسان، علمه البيان) ١٠٠ فاقتران الآيات التي فيها خلق الانسان وتعليمه البيان (يوم الخلق والعرض على الملائكة) بتعليم القرآن من الرحمن أمر يوحي بأن القرآن والبيان هما أمر واحد أولا وأخيراً ١٠٠ ومن ثم ينسجم المعنى مع قوله تعالى: ﴿فبأى آلاء ربكما تكذبان ١٠٠ والآلاء هي النعَم، وليس هناك نعمة أعظم من العلم ?! ١٠ و أعظم من القرآن؟!

آن وإذا كان القرآن قد استهل نزوله بقوله تعالى: ﴿ اقرأ باسم ربك الذي خلق، خلق الانسان من علق، اقرأ وربك الاكرم، الذي علم بالقلم، علم الانسان ما لم يعلم ﴿ وكان النبي عَلَيْهِ • الذي نزل عليه القرآن لايقرأ ولا يكتب • وكان العرب في معظمهم أميون • فلأبد أن هذا الأمر بالقراءة يستوجب الانتباه ويهز السامع من من المدون • فلأبد أن هذا الأمر بالقراءة يستوجب الانتباه ويهز السامع من المدون • فلأبد أن هذا الأمر بالقراءة يستوجب الانتباه ويهز السامع من المدون • فلأبد أن هذا الأمر بالقراءة بستوجب الانتباه ويهز السامع من المدون • فلأبد أن هذا الأمر بالقراءة بالمدون • فلا بدون • فلا

الأعماق!! • هذا في الوقت الذي كان فيه القرآن قد ظهر بعد • فكيف يتأتى الأمر بالقراءة فيما لم يصبح له وجود بعد؟! إلا أن يكون الأمر بالقراءة صادر على موجود بالفعل • مكانه ذاكرة الانسان!! • ومحله علم الأسماء كلها!! • ونطاقه كل ما في الكون من معارف لما كان وما سيكون إلى أن يرث الله الأرض وما عليها • •

ولادراك الخصوصية الحضارية الفعالة للقرآن، وقدرتها الفائقة على تحدى الانسانية بهضم كل العلوم والمعارف السابقة على نزوله، وموقفه في مواجهة ما يستجد في الزمن من تطور ثقافة الانسان، نسترجع غزوات القرأن الحضارية منفرداً في مجالات الثقافة ودنيا العلوم بإيجاز شديد،،،

١٠ كانت الغزوة الأولى للقرآن في مجال لعن العرب، فتحد اهم فيما ظنوا أنهم قادرون عليه فتفوق على ثقافة العرب الوحيدة، وهي ثقافة اللغة العربية، فرماهم بالقول الثقيل الذي لازال يكشف روحه مع كل قراءة وكأنه نزل في الحال!! ١٠

٧٠ كانت الغزوة الثانية للقرآن على نطاق ثقافة الغرب التي تمثلت في العلوم اليونانية القديمة من الفلسفة والمنطق وما يندرج تحتها من علوم الفلك والرياضة والطب والهندسة، فقد كان القرآن في عرضه لقضية الايمان أكثر منطقاً من المناطقة أنفسهم فأذرى ببضاعتهم، وكان متجاوزاً لكل العلوم الاغريقية من الاساطير فيما عرض من قصص القرآن الحقيقية، وكان يحمل منهجاً وفكراً متوازناً في كل حرف من حروفه، متصل النفس بحيث لاأثر للضعف وإنما حروفه متوهجة على الدوام، وكان من الطبيعي أن تعرض الفلسفة الإغريقية نفسها على القرآن في عنفوان عصر الترجمة، فما كان من القرآن إلا أن احتوى الفلسفة وسخرها في خدمة الشريعة الإسلامية وقيام المذاهب الكبرى التي لجأت إلى أساليب المنطق اليوناني في استنباط الاحكام من النصوص الكلية!!!،

٣٠ كانت الغزوة الثالثة للقرآن على مستوى القانون والشريعة، فمن المعروف أن العرب في أوائل القرن السابع الميلادى لم تكن لديهم غير ثقافة اللغة، وكان القانون السائد هو العرف والنظام القبليّ، ولم يكن لديهم معرفة بالقانون بمعناه الفني، بينما كان الغرب وعلى أطراف جزيرة العرب يوجد القانون الروماني العتيق الذي كان قد وصل الى أقصى غايات الرقى التشريعي من خلال تطور استغرق على الأقل ألف سنة فكان عمره في الغرب كعمر الفلسفة تماماً، ألف سنة، فنزل القرآن على رجل أمي ليضع في بضع وعشرين سنة فقط لاغير قانونا يبز القانون الروماني، ويفوّقه إنسانية، ويعالج القصور الذي كان يعيب ذلك الصرح الشامخ من القواعد القانونية، ونجح القرآن في هذا التحدى التشريعي بامتياز بالغ الروعة!! والتحدي التشريعي بامتياز بالغ الروعة!! و التصدي التشريعي بامتياز بالغ الروعة!! و المنافق المنافق

١٠ كانت الغزوة الرابعة للقرآن على مستوى الزهد والتصوف، وكان العرب إلى أن نزل القرآن يغترفون من المباهج ويرتكبون في ناديهم المنكر ولايعترفون بالبعث بعد الموت، وكانت الهنود إلى الجوار منهم تقوم ثقافتهم وتعدم حضارتهم على التقشف والزهد، فإذا بالقرآن يهذب هذه الثقافة، ويقوم أسلوب

الزهد، ويرشد الطريق إلى الله بشكل ساحر رقيق ووضع المتصوفون الاسلاميون قواعد التصوف الاسلامي وعرفوه بأنه البحث عن الصفاء والترقى في الشكر والذكر ومن ثم كان التصوف الاسلامي تصويباً لثقافة عمرها أكثر من ألف عام!! • •

٥٠ وجاء زمان الغزوة الخامسة للقرآن٠٠ وقد اختار القرآن ميدانه الجديد في العلوم وتطبيقاتها ١٠ فالمناخ العالمي قد أصبح مهيئاً لأن يقول القرآن الكلمة الفاصلة في الصراع الثقافي القائم الآن على قدم وساق٠٠ ولا نقول صراع الرسالات فذلك فهم خاطئ للدين؟! فدين الله واحد٠٠ فالرسالات السماوية تتكامل ولا مجال للصدام بينها، ولكن الصدام ينشأ تحت تأثير الثقافات التي نشأت على الدين الله الكن (صمويل هانتجتن) الأستاذ بجامعة هارفارد نشر بمجلة السياسة الخارجية الأمريكية دراسة جديدة يؤكد فيها أن المرحلة القادمة من القرن الواحد والعشرين سوف تشهد صراعاً بين الحضارات ومواجهة بين أصحاب الرسالات٠٠ ورسم خريطة لمناطق الصراع وضّح فيها حتمية الإنقسام بين أوربا المسيحية من ناحية، وبين الشرق الأوربي الأرثوذكسي اوالاسلامي من ناحية أخرى٠٠ أي أن الصراع مع منطقة الاتحاد السوفيتي السابق سوف يظل مشتعلاً، ولكن ليس على أساس عقائدى أيدولوجي، ولكن على أساس ديني، ورغم أن المسلمين في الشرق والغرب تتردى أحوالهم إلى الأسوأ، ونامت شوكتهم تماماً بعد الحرب العالمية الأولى، وحتى الأن ١٠ إلَّا أن القرآن حمل الدعوة الاسلامية وحيداً، ومضى يجاهد في الأرض!! • وبدأت الدعوة إلى البحث عن الإعجاز العلمي في القرآن تتسلل حثيثاً إلى وجدان علماء المسلمين٠٠ ويجيئ الفتح متتابعاً حين يقف علماء الرسالات الأخرى يؤكدون إعجاز القرآن في مختلف مجالات العلم !! • وتتطور نظرة العلماء إلى القرآن • فإذا بشذرات من الأفكار المضيئة تخرج بين الحين والحين لتثبت بالدليل والبرهان ان النصوص التي تحدت ثقافة اللغة، ثم تحدت ثقافة المنطق الفلسفي، ثم تحدت ثقافة التشريع والقانون، ثم تحدت ثقافة الزهد والتقشف ـ تتهيأ لمرحلة جديدة من الصراع والتحدى في عقر دار العلم وتطبيقاته في الوقت الذي تسامت أحلام الانسان بعيداً عن كوكب الأرض، وتطلعت إلى آفاق الفضاء والكواكب الأخرى والنجوم، وبعد أن أصبحت الكرة الأرضية مجرد قرية صغيرة مكشوفة بلا أسرار٠٠ ونجزم أن القرن القادم هو قرن القرآن؟١٠١ وان صدام الحضارات الذي يتنبأ به (صمويل هانتجتن) في دراسته السابق الاشارة اليها سوف يُحسم في النهاية لصالح ثقافة واحدة قادرة على هضم كل الثقافات وأخذ أفضل مافيها ومن علامات انتصار القرآن مابدأت تفيض به النصوص من أفكار علمية موافقة لطبيعة الحياة التكنولوجية التي تأخذ بألباب الناس من الغرب والشرق حيث نشطت بتوفيق من الله حركة البحث العلمي في أيات القرآن، وجند الله لهذا الأمر جنوداً لم يكونوا في حسبان المسلمين فمثلاً الذين قالوا عن صحة نشأة الكون من حدوث انفجار عظيم طبقا لنص القرآن كانوا غير مسلمين. والذى اكتشف أخيراً أن الكون له نهاية، وله مستقر كان من غير المسلمين..

وهذا الكتاب بما ورد فيه من نظرات في الكون والقرآن ١٠ وفي الإنسان والقرآن، يُعد بحق ظاهرة جديدة تستحق وقفة إكبار وتأمل، إكبار لأن منهج النظر في موضوع الكتاب يحاول أن يجعل منه موسوعة علمية قرآنية للبحث في كل شيئ الولى ولعل اللقطة الخطيرة في هذا الكتاب هو معالجته لفكرة الشيئية في الكون والإنسان والقرآن، وهي فكرة مذهلة تومض حيناً وتشرق حيناً ١٠ لكنها في كل الأحايين ثلهبُ الخيال وتخطف الألباب،

_ وبعد قر انتى للجزء الأول (نظرات في الكون والقرأن) من الكتاب لأكثر من مرة، كان يقيني يزداد في كل مرة أن تصنيف الكتاب بتكامله والجزء الثاني (نظرات في الانسان والقرآن، منظومة حياة الانسان في القرآن، من حيث خلقه، ووجوده، وحياته النفسية، والقلبية، والعقلية، والفكرية، والإيمانية، والاجتماعية، والاقتصادية، وتربيته، وأعماله وأفعاله، ومشكلاته المعاصرة،) ماكان ليتأتي للكاتب من تلقاء نفسه، وأن اختياره للموضوع وعكوفه عليه، والظروف التي هيأت له فرصة الخلوة مع الفكرة لسنين طويلة، دون شو اغل أخرى من أسباب الحياة، لابد وأن وراء هذا كله قدر إلهي عظيم، وطوبي لنا بهذا الكتاب القيم الذي يعتبر فتحا جديداً في مجال اسلامي جديد سوف يثرى المكتبة الاسلامية بنظراته الطيبة، التي كل نظرة منها كفيلة بأن تقوم عليها مجلدات؟!

- ولما كنت قد بدأت بانطباعي الأول، فلابد أن أنهى بانطباعي الأخير،

بسم الله الرحمن الرحيم، فيسبح لله مافى السموات وما فى الأرض الملك القدوس العزيز الحكيم، هو الذى بعث فى الأميين رسولاً منهم يتلو عليهم آياته ويزكييهم ويعلمهم الكتاب والحكمة وان كانوا من قبل لفى ضلال مبين، وأخرين منهم لم يلحقوا بهم وهو العزيز الحكيم الجمعة:١-٣

صدق الله العظيم،

معبد إبراهيم ناهس محام بالنقض

مطلة بشر، شبرانخيت، بحيرة في ٢٦/٢١/١٩٩٢

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

بسم الله الرهمن الرهيم

شكر في مقيدمة

- يجرى الزمان سريعاً وتنقضى الأجال وتتخبط البشرية بين ملذات المادة والروح وعندالفالبية تطفى الأولى على الثانية جاءت الرسالات لتوازن بينهما ولتوظف الهادة للحدمة الروح وتهذيب النفوس ويجند الله دينه وكتبه ورسله والنفوس الطيبة للارتفاق والانتفاع من كل شئ خلقه الله وسخره في الكون: جماد زمان نبات حيوان هواء ماء دواب سمك نحل طير أدت كل رسالة سماوية وظيفتها المحدودة لزمن محدود في قوم بذاته وجاء الاسلام ليهضم كل الرسالات ويحتويها فهو بحق رسالة الرسالات هو دين الله الخاتم (إن الدين عند الله الاسلام)

ما أدركت هذا الأمر مبكراً حال ترحالى للعديد من دول أوربا طلباً لعلم وتمكينا لمعرفة منذ أواحر الخمسينيات القوم هناك يسيرون على نهج الاسلام ولاينطقون بالشهادة يحترمون الفطرة الانسانية والكون ويغترفون من معين الاسلام قرآن الله وسنة رسوله عن وينهلون من تراكمات ثقافتنا وحضارتنا الاسلامية عرفوا الكون واحترموه وتغلغلوا في جوهر كل ماخلق ربنا وسخر من شئ فكانت لهم القوة وصارت لهم السيادة أما نعن ورثة القرآن والسنة وثقافة الاسلام وحضارة السلام فأهملنا كل الأشياع وجزعنا أغلب القضايا فكتبت علينا تبعية مهينة وفقر منجلى!

.. سر نهضة الغرب أنهم بدأوا مما عرفوه منا وعنا إبان العروب الصليبية وفي زمن الاحتكاك بعضارة الأندلس ترجموا كل موروثنا العضاري إلى لغاتهم وسرقوا ونهبوا النماذج وتعلموا منا وعنا علاماً حياً لكل نشاطات العياة الجمادية والاقتصادية والاجتماعية والسياسية أما نحن فأهملنا المهوروث ونسينا التاريخ وأهملنا الجغرافيا والغلك والرياضيات والطبيعة والكيمياء والأحياء الزراعة والصناعة والطب وكل العلوم والفنون أهملنا البحر واليابس ولوثنا الماء والهواء والأخلاق ورضينا بتقهقر منظم سريع حتى أصبعنا نعيش على هامش الكون ؟! ونستجدى الاعداء غذاء وسلاحا ؟!

مامن منصف في الغرب والشرق إلا ويقرر فضل الاسلام والمسلمين على البشرية والمغالون منهم يعتبروننا عدوا وحيدا لدودا بمروثاتنا العضارية والثقافية وتاج المهروث القرآن والسنة والاخلاق والتاريخ

_ أدركت أن سر تقدم الغرب يكمن فى فهمهم الصحيح لآيات النظر والعقل فى القرآن الفكائت جواز دخولهم إلى الدولة التكنولوجية الفربية؟! "

لقنوا جوهر آيات النظر والتفكير القرآئية لأبنائهم واحفادهم فكان لهم ماأرادوا؟ وفوصلوا الأفاق وارتادوا المجهول! ومن عجب أنهم أعملوا قول الله تعالى: (أفلم يسيروا في الأرض فتكون لهم قلوب يعقلون بها أو عاذان يسمعون بها فإنها لاتعمى الأبصار ولكن تعمى القلوب التى في الصدور) (الحج؟؟٦٤٤)؟!

_ أما نعن أمة القرآن فأهملنا الأرض والبحر والنهر والهاء والهواء والسير والكدح والعمل والعكر والعقل والإبداع ووقفنا موقف الغربة والعزلة من آلات الانتاج ومعداته وتركنا التاريخ والسير والعبر والسنن جزءنا القضايا والرؤى وتحزبنا شيعا شيعا ورحنا نبتر الجسدالاسلامى ونلوث الجراح العربية ونسلك مسالك الجاهلية الأولى نجمع المال ونعنى بالشهوات والملذات والزينات ورحنا نتسوق الدواء من مواطن الداء ومرابض الاعداء?!

سريس المنظلع الأمر في المكتبة العربية لعلى أجد معالم طريق نخو أسرة

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تكنولوجية مسلمة وجدت فقرأ وعدماً "تهيبت المهمة الكنه الصبر بالله واليقين في الله الله واليقين في

- ـ ركبت عنان الغيال ألتمس طريقاً نحو دولة تكنولوجية معاصرة يتآخى فيها اهل الرسالات أمراً بمعروف ونهياً عن منكر فى حدود دين الله الواحد الأحد الغرد العمده وما ذلك على الله ببعيده فعال لها يريده
- ـ أمر كهذا في حاجة لعمل مؤسساتي ولايفيه أفراد مهما كانت قدراتهم على الوفاء بتغصيلات المهمة ربما ينجح البعض في تعديد رؤوس موضوعات تصلح إطاراً وجدول أعمال لفكر متكامل المساد المهمة المناسبة المسادد والمسادد والم
- _ لكل ذلك كانت هذه النظرات الموضعية والموضوعية فى الكون والقرآن والسنة يتبعها أخرى فى الانسان والقرآن، بإذن الله تعالى، قضيت فيها أغلى سنوات حياتى، متتلمذا مرتحلا، ناقلا مُجرباً، وجئت أزوى مافهمت وأدركت لعل الله يتقبل!!
- فهذاالعمل نُتَاج الكثير من المناقشات والمُدَارسات مع العديد من الزملاء والأصدقاء في مختلف التخصصات فبحكم عملى الجامعي والاجتماعيالعام استشرت وتناقشت مع كثير من الزملاء الأفاضل كل في مجال تخصصه فيما غمض على فهمه ولكثرتهم أعتذر عن التخصيص بالاسم وأسأل الله لهم جميعاً خير الجزاء الله الهم حميعاً خير الجزاء الله الهم حميعاً خير الجزاء الله الهم حميعاً حميد المخاصة المناسم وأسأل الله الهم جميعاً خير الجزاء الله الهم حميعاً حميد المخاصة المناسبة والكثر المخاصة المناسبة والمناسبة والسائد الله الهم حميماً خير المخاصة المناسبة والمناسبة والمناسبة المناسبة المنا
- _ شكرى وتقديرى للأخوة الاصدقاء الرواد: الاستاذ الدكتور عبد الصبور مرزوق والاستاذ الدكتور عبد والدكتور معتز والاستاذ الدكتور الراهيم البطاوى وفضيلة الشيخ أحمد على صلاح والدكتور معتز المرزوقى والاخ العزيز الكبير محمد ابراهيم ناصر الاثرائى وتشجيعى لمواصلة العمل وانجازه
- شكرى الخاص لأخى الفاضل الأكبر الأستاذ عبدالرحيم محمد عناصى' وللأساتذة و على صابر' ومحمد أبو أحمد' ومحمد عبد المؤمن ناصر' وأسامة عامر' وم على الشامى فقد أسهم الجميع في مراجعة الكتاب' وشجعوني واستنهضوني للانتهاء منه!!
- سلمل المنهج الموضوعي الفطرى الكلى لهذا الكتاب ومضة نور على طريق إرادة حياة جادة لشباب الأمة ولعلم يصلح إطاراً عقلياً إيمانياً إتفاقياً بين كل الناس، في جمعياتهم ومؤسساتهم العامة والخاصة مهما إختلفت نزعاتهم وثقافاتهم وأعمارهم ومهنهم وحتى دياناتهم،
- ولعل الكتاب تهجين لتصنيف موضوعى وموضعى لنسيج تكاليف القرآن فى شتى فروع ودروب نشاطات العياة على هدى سيرة النبى علا والقصد بالتعبنيفين انتفاع وارتفاق الناس جميعاً بكل شئ فى الكونين: الكون الجمادى (السموات والأرض وما بيهما) والكون المعنوى (القرآن والسنة) بلا تجزئ ولا تبعيض وصولاً إلى رضاء الإنسان وراحة باله وسعادة أسرته وقوة مجتمعه بإعمار الإنسان وتنمية البلدان وعزة الشعوب بتعظيم الموارد وتبادل المنافع غرما وغنما فى حدود ماأمر الله وشرع أمرأ بعمووف ونهيا عن منكر لا إكراه فى دين ومعتقد نعقق المبودية المعالمية ونستقيم على صراط الله رب العالمين يصلح العمل وينصلح البال نمبر فى كون الله وبره وبحره ونستميلح الأهل والأحباب ونستزرع الغير والتقوى فى نفوسهم.

على الله قصد السبيل والله الموفق والمستعان"

شبین الکوم ۳۰ دیسمبر ۱۹۹۳

دكتور عبد الفسادي ناصس

بسم الله الرحمن الرهيم

حوار حول الكتاب

جلسنا في نطاق الأسرة زوجتي وولداى وابنتي وتجاذبنا الحديث و فتحنا باب حوار حول محتوى الكتاب وجاء الحوار كله علامات استفهام "؟؟؟" وعلامات تعجب "ااا" بعضها جاء عن قلق من ولدى وبعضها قفز عن إشفاق من زوجتي وبعضها قفز إلى فؤادى عن جهل مني العمر بقية أستزيد معرفة أو سعياً لمعرفة من أهل ودونا بعضاً مما قلناه لعل في العمر بقية أستزيد معرفة أو سعياً لمعرفة من أهل فضل وعلم سعياً لمجالسهم أو بحثاً في مدوناتهم أو ترحالاً لمنتدى أو نواجداً في ملتقى من حيث تثار كثير من هذه التساؤلات! لعلى أستنهض إضافة أو أستدرك قصوراً، أو أصحح أخطاءًا غير مقصورة !!

- ـ سال ولدى: لماذا كل هذا ؟ ١٠٠ أفي الله شك ؟ ١٠٠
- ـ قلت: كلا والله يا ولدى!! فالكل يعرف أن الله موجود إله واحد ١٠ هو خالق كل شيء ١٠ هو مُسخر الأكوان ١٠ هو الله يا ولدى مُدبر الأمر باعث الحياة ١٠ أما يا ولدى هذا الذي تراه أمامنا فتصنيف موضوعي لكلام الله تعالى في قرآنه حول خلق الكون من عدم!! وحول تسخير الكون!! وحول بقاء بعض مكونات الكون للأجل الذي قدره الله لها! ١٠ هي يا ولدى! محاولة لتفسير ماندركه في الحياة من روح النصوص الموضوعية القرآنية ١٠١ سمه يابئتي فهما مجملاً، أو فهما إطارياً، أو فهما كلياً، أو فهما للحياة ومذاكرة في آيات القرآن! ١٠
- وسنأل ولدى الأكبر: ألا يكفى لنا أن نعرف شيئاً عن الأرض والشمس والقمر، وهذا يكفى لحياتنا، وحياة مجموعتنا الشمسية ؟١٠٠

- قلت: ياولدى! علم نظام الكون -الحديث-يقرر بما لايقبل الجدل أن حياتنا اليومية لايمكن أن تستمر كما هى لولا وجود كل أجزاء الكون البعيدة ١٠ بمعنى أن الكون كجسد الإنسان يكمل بعضه بعضاً، وتأمل يا ولدى! قول الله تعالى: ﴿إنا كل شبىء خلقناه بقدر﴾ (القمر ٤٥ - ٤٤) ١٠ ﴿وما خلقنا السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق﴾ (الحجر ١٥ - ٥٥) ١٠ وعلى كل يا ولدى! إرجع لكتاب الدكتور سعيد على غنيمة (أساسيات في الجيولوجيا) ١٩٧٥ م لعل فيه الزيادة في الشرح والإفادة ١٠٠

- وسالت ابنتى: ولماذا الخَوض في موضوع ليس لنا به طاقة ؟!

- أجبت: يابنيتى! لذا وللناس جميعاً فطرة! • فعظمة القرآن تتأتى فى بساطته الإختيارية • فهو مع العقل حيث درجة العقل! • وهو يحرك القلب بدرجة خشوع الأخير! • وعظمة خطاب القرآن متمثلة فى بساطتها ونفاذها السريع إلى العامة والخاصة على حد سواء، لأنها تهز المشاعر والوجدان • وترقى بأسمى غايات الشعور البشرى وهو الحب الإلهى • فنحب الله أكثر مما نخاف الله! •

ويابنيتى! لاسبيل أمام البشرية لكبح جماح الغُلُق والشطط إلا بتهذيب النفس بهدي رسالات السماء ، في مقاومة هوى جمع المال ، وفي مقاومة ملذات وشهوات البطن والفرج والسمع والبصر ، وحينئذ يصير الإنسان إنسانا! ،

ـ قالت الزوجة: ربما تثير الجلسة تفكيراً عقلانياً وتولد هموماً كثيرة ؟!

- قلت: يا أحباب! المسألة فى الهم قديمة! • وشغلت بال دكتور ألكسيس كاريل مؤلف كتاب (الإنسان ذلك المجهول) • الذى حاز به على جائزة نوبل وحفر فى كتابه هذا قولته الشهيرة: (إن أولئك الذين يجدون من أنفسهم شجاعة كافية يدركون ليس فقط ضرورة إحداث تغييرات عقلية وسياسية وإجتماعية بل أيضا ضرورة قلب الحضارة الصناعية وظهور فكرة أخرى للتقدم البشرى)! • •

ومفهوم الفكرة التي ينشدها الكسيس كاريل هي الإيمان بالله وكتبه ورسله واليوم الآخرا٠٠ وهنا يزول الهَمُ، ويرتاح الإنسان، وينصلح البال ١٠٠

ـ ثار ولدى وقال: دعونا نستمتع بالمنجزات الصناعية وترفها من: عربات، وطائرات، وصواريخ، وسفن فضاء، ومسكن مجهز الإنسان الآلى، والنداء النقالي، وشبكات للمواصلات تحت وفوق الأرض والنهر والبحر والخليج، وتكييف وترطيب وتجميد للأكل والأيس كريم، وأطباق تلتقط محطات العالم التلفزيونية في

حجرة النوم، وأجهزة تستقبلها في القطار، والطائرة، والبخت، وعلى رمال الشواطيء، وفي معسكرات الاستجمام! • • أحلالٌ هذا كله في حياة الغرب ؟! • • حرامٌ علينا ؟! • •

- قلت: يا ولدى! إرجع للتاريخ، تجدهم نهبوا الشعوب ونقلوا الثروات ، وسرقوا العقول والعلماء ، وأسسوا البنوك ، واستجلبوا الحسابات ، وإحتكروا التصنيع .. وفرضوا الأسواق .. وقيدوا الإستثمار ، وتواحدوا في الزراعة، والصناعة، والتجارة، والعلم، والثقافة، والمؤسسات البرلمانية، وحتى في إدارة الأزمات إتحدوا ، أهدافهم واضحة ، إستراتيجيتهم إتفاقية!، يا ولدى! سادوا وتسيدوا لأنهم أقرب إلى إستخدام المنهج الحياتي القرآني، منهج إعمال العقل، وفهم الكون ومكوناته، وإستفادوا وإرتفقوا كل ما خلق الله من شيء، وأجادوا الأعمال، وأخذوا بأسباب القوة، وفي كل شيء!،

لكن يا ولدى! حضارتهم المعاصرة هذه حققت تقدماً كبيراً في علوم الجماد والحياة ١٠٠ وفشلت فشللاً ذريعاً في تقديم الجديد في علوم الإنسان ١٠٠

نحن جميعاً ١٠٠ وهم معنا يا ولدى ١٠١ نحن أمام مأزق عدم التوازن ١٠٠ وأمام برجلة واضطراب بين العلوم الجمادية والعلوم الإنسانية الحياتية ١٠١

نحن المسلمين ضحايا التأخر في فقه علوم الحياة! • والمخجل حقا أننا تخلفنا في علوم الجماد وبصورة أشد! • •

ـ سألت إبنتى: وما الجديد الذى قدمته ؟!

- قلت: الجديد يابنيتي! في التوليف والتهميش والتعليق، وأقصد بالتوليف تجميع المرامي والمقاصد! فمثلاً وأنا في سنكم قرأت كتاب العصر (قصة الإيمان) لفضيلة الشيخ نديم الجسر مفتى لبنان، وحديثاً قرأت كتاب (كيف نتعامل مع القرآن) لفضيلة الشيخ محمد الغزالي، وكتاب (تفصيل آيات القرآن) للبروفسير الفرنسي جول لابوم، وقضيت حياتي، من سنكم وحتى الآن، بين الحقل، والمصنع، والمعمل، والجامعة، ومعترك السياسة، والمكتبة، والمنتدى الثقافي ـ في جو ومناخ موضوعات الكتاب، وذكرت بعضاً مما قرأت في آخر الكتاب تحت مسمى (أهم المراجع والمصادر)، وذهبت أدرس علم الكمبيوتر وإستخداماته، فهو يحمل في التضمين جزءاً من حياتي الذاتية!، وربطت في

الكتاب بكليته بين ثلاث:

١٠ الإيمان٠٠

٠٠ علوم الجماد والحياة٠٠

٣٠ التصنيف الموضوعي لآيات النظر في الكون والقرآن!٠٠

وكان هيكل الكتاب على الصورة التي أتركها لكم٠٠ حتى إذا تقدم الزمان، وتبدل العلم والرأى٠٠ إجلسوا إلى الكمبوتر وإحقنوا هوامشكم، ونقوا آرائى وهوامشى٠٠ ويبقى هيكل الأساس هو هوا٠٠ ولن تجدوا أبدا من تناقض بين معارف وعلوم جيلكم، والتصنيف الموضوعي لآيات النظر في القرآن (فلن تجد لسنة الله تحويلاً) - فاطر٠

تعديلاتكم ستكون بالطبع أدق وأثقب وأصوب الكن تذكروا أن عملكم المرتقب هذا لايعدو كونه تغييراً لديكور الحاشية والتهميش والتعليق وتأكدوا لو كرر جيل الأحفاد عمل نفس الشيء ولقي الأساس هو!! هو!!

يتغير التعليق والهامش، إلى أن يرث الله الأرض ومن عليها،، وهذا هو التوليف المعاصر الذي حاولت تقديمه بعلوم يومنا هذا!!

- فالإيمان والتصنيف الموضوعي لآيات القرآن باقيان خالدان! ١٠٠ أما العلم وفقه الحياة ففيهما إختلاف المظهر لا الجوهر ١٠١٠

_ قال ولدى الآخر: زدنا تفصيلاً ؟!

- قلت: يا أحباب! القران يقدم منظومة ربانية سماوية تربط بين: الكون، والإنسان، والحياة! فهو يرسم واقع الكون، ويكلفنا بقراءته، وتعقله، وتدبره، والإنتفاع بكل ما فيه، من كل شيء، في إطار ما أحل الله، وما آحَل الله ورَخَصَ هو المغالب والأعظم في البر والبحر في مملكة النبات والحيوان والأكل والشرب والزينة، وما حَرَمَ الله ومنع هو النادر القليل ـ وجاء المنع والتحريم لمصلحة الإنسان! المصلحة الإنسان! المصلحة الإنسان!

الإسلام دين فرد ودين جماعة ومنهج أسرة وفقه مجتمع وسياسة بشر وسلامة وسلام لكل الناس وهو النسيج المتشابك المتين في فقه الحياة ويربط في توازن سماوي محكم وفي إطار كل شراشع الله بين الغرائز البشرية والفطرة الروحانية و ما أحل الله لا يُعد ولا يُحصى الوما مَنع وحَرَّم لا يُعلن ولا يُذكر ا و الله و حَرَّم لا يُعلن ولا يُذكر ا و الله و ا

_ والنظرات الكونية القرآنية بشمولية المفهوم حَوَت وشَمِلَت الكون والقرآن

بغالبيتهما! • ففى الغرب أدركوا روح القرآن • كأثر للاحتكاك بحضارتنا إبّانَ الحروب الصليبية • أخذوا منهجنا الكونى التجريبي وساروا على طريق سلفنا الصالح فكانت لهم حضارتهم المعاصرة • أما نحن فأهملنا المنهج وضللنا الطريق فعشنا على حافة الحضارة المدنية الحديثة • ونحن جميعاً في أزمة • تنذر بفوضي عالمية وهرّج ومرج وقتل ودمارا • وحتى ورغم أننا عُزَل من القوة • وفقراء بخجل • ومع ذلك شخصوا المسلمين عدواً لدوداً وحيداً ؟! • ونحن نحن نستجدى رضا وصداقة الأعداء! • لأننا إنصرفنا عن إستغلال خيرات أكوان الله في الأوطان • وإحترفنا الأقوال • وتركنا الأعمال • وبَعُدنا عن منهج الله ؟! •

- وأضفت قائلاً: يا أحباب! تذكروا قول حكيم: (أربعة طلبناها فأخطأنا طرقها: طلبنا الغنى في المال، فإذا هو في القناعة، وطلبنا الراحة في الكثرة، فإذا هي في القلة، وطلبنا الكرامة في الخلق فإذا هي في التقوى، وطلبنا النعمة في الطعام واللباس فإذا هي في الستر والإسلام) ويعنى فيما يستر الله من العيوب والمنوب بمعنى أننا مطالبون بأن نرجع الى روح القرآن لنفسر ظواهر الكون والحياة، والعكس غير جائز فلا يصح أن نوقف معانى القرآن على المعارف البشرية، أو حتى على إجتهاد العلماء المحدثين، وصولاً إلى فقه حياة مستقرة هادئة وادعة واعدة بما هو أضمن وأحسن! واحسن واعدة واعدة بما هو أضمن وأحسن! واحدة واعدة بما هو أضمن وأحسن!

ـ سأل ولدى: ومَا العلاقة بين الإسلام والحضارة ؟١٠٠

⁻ قلت: ياولدى! الإسلام دواماً فى تعانق تبادلي تأثيري مشترك مع الحضارات البشرية وماكانت هناك غربة تاريخية قديمة بين المسلمين الأوائل وحضارة النهر والتوحيد والعلوم التى ازدهرت فى مصر قبل الإسلام و بل إن مصر المسلمة ازدادت بالإسلام ثراء ودعمت أركان الحضارة الإسلامية فى تواد وتحاب وعناق وكذلك فإن حضارة قارس تعانقت وحضارة الإسلام الشابة وتكاملت روافد الحضارتين فى مصب حضارة الإسلام، وبالتالى فلا غربة محتملة بين الحضارة الصناعية المعاصرة وحضارة الإسلام السابقة واللاحقة بإذن الشابية والمناعية المعاصرة وحضارة الإسلام السابقة واللاحقة بإذن الشابية واللاحقة بإذن الشابية و المناعية المعاصرة وحضارة الإسلام السابقة و اللاحقة بإذن الشابية و اللاحقة بإذن الشابية و المناعية المعاصرة وحضارة الإسلام السابقة و اللاحقة بإذن الشابية و اللاحقة بإذن الشابية و اللاحقة بإذن الشابية و المناعية المعاصرة و المناعية و اللاحقة و اللاحقة

⁻ فالإسلام انتشر فى الهند والصين واليابان وجنوب شرق آسيا وفى أغلب دول القارة الافريقية بالقدوة الحسنة والمسلك القويم والتاجر الصدوق! • ولم ينتشر الاسلام فى هذه الأماكن بالحروب • ونذكر أن تعداد مسلمى هذه المناطق أكثر من أربعة أمثال مسلمى العالم العربي؟! •

فحقيق على كل مسلم أن يعمل ويجتهد في حقله ومعمله ومصنعه ومتجره إتقاناً للأعمال وأداءًا لدور حضارى هيأته له الظروف الدولية الحالية فالساحة خالية تماماً بعد فشل العقائد الإصلاحية للشيوعية والرأسمالية على حد سواء، ويستطيع المسلمون بالقدوة والعمل الجاد والمتقن الوصول إلى وجدان الشعوب المتلهفة لملء الفراغ الروحي العملى الحياتي المعاصر،

ورسالة القرآن تصل إلى كل سامع وكل مبصر ﴿ أسمع به و أبصر ﴾ و ماتر اجعت الحضارة الإسلامية و بل تراجع المسلمون و أضاعوا التاريخ وضاعوا و أصبحنا تُجار كلام ووطنية، وتجار تحف حضارات قديمة و ومع ذلك فإن الإستنهاض الحضارى قائم ممكن متاح، وفي فترة عقد من الزمان و يقل أو يزيد قليلاً و

- ـ سألت إبنتي: وهل مادة مدارسة الكتاب موجهة للمسلمين فقط "!
- الناس بشيراً ونذيراً في وأرسلناك للناس رسولاً وكفى بالله شهيداً في الدارس بشيراً ونذيراً في وأرسلناك للناس رسولاً وكفى بالله شهيداً في الدارس الفقه الأمام مالك يستوقفه أنه شغل نفسه بتفسير الحياة بروح النص القرائى وسيطر هذا التزاوج بين القرآن وفقه الحياة على عقل الإمام ووجد انه وسيطر أنه قال: (لا أعلم شيئاً يحتاج إليه فى الحياة إلا وجدته فى القرآن) ويابنيتى! لابد أن تدركى أن الكون والحياة الدنيا خلقت وسخرت للناس جميعاً! والقران يُثير الناس جميعاً الإعمال العقل والفكر والإستزادة بالعلم والتعلم والأخذ بأسباب القرة والكسب والإستمتاع بنعيم الدنيا وبهجتها جنبا إلى جنب مع التزود للحياة الآخرة! ولا عجب فالقرآن قد حوى كل سوابق تعاليم السماء إيمانا وكلقاً وسلوكاً وللقرآن في فقه الحياة مرجعية الوحى الرباني المطلق! والقران بابنيتى! لا يتقادم أبداً والقديم المتجدد والجديد الذي لا يتقادم أبداً!!
 - ـ سالت زوجتی: هل نحن فی موقف التحدی الحضاری ۱۰۱۴
- أجبت: بل نحن في موقف الإستنهاض الحضاري٠٠ وهم في الغرب يتوهمون أننا في موقف الهزيمة الحضارية٠٠ وأقول أننا قبلنا الهزيمة مبكر ١٠٠ وعبرنا مرحلة التخطي٠٠ في حرب السويس سنة ١٩٧٣ م٠٠ ونحن الان على أعتاب مراحل الإستنهاض الحضاري٠٠ وهذه مرحلة جاد شاقة، تحتاج لترتيب وحشد كل

الموارد، وتتطلب التدنى بحدود الإشباع، وتستوجب الإرتفاع بعوائد المدخرات الوطنية وتوظيفها فى الإعمار والتنمية، وجديرٌ بنا أن نشجع المُنتَج المحلى، ونرتقى به، ولا أشك فى أننا سنحقق نصراً حضارياً، لو أننا تعاملنا مع الحياة بكليتها (فى كل شىء)، وبلا تجزىء (لاى شىء)!،

- سأل ولدى: هل نعود إلى التقاليد ؟!٠٠
- قلت: ياولدى اأشرح لك مفهوم التقاليد، لم أسمع أن فى اليابان تقاليد قديمة، وموضة جديدة، بل التقاليد ياولدى! هى الموروث الحضارى الإيمانى و الثقافى و الخلقى للشعوب، فالإسلام يحدد شخصية الإنسان فى حياته الباطنة وحياته الظاهرة، ولا تنسى ماقرروه فى الغرب فى كتاب العظماء مائة أعظمهم محمد عليه الظاهرة، ولا تنسى ماقرروه فى الغرب فى كتاب العظماء مائة أعظمهم محمد عليه و المحمد عليه و المعيارية الثقافية و الأخلاقية فى القرآن و السنة، وحياة محمد عليه ولا محمد عليه ولا أخلام و الحكمة، نملك تقاليد هائلة أعتقد لا إختلاف عليها ولا مد الله مسلكهم، وننهج نهجهم، ونبتغى مُبتغاهم ؟! و أفهم التقاليد كذلك أن الواجب يقتضينا نقل علوم الجماد من كل صوب وحدب، نغربل وتتخير التكنولوجيات المعاصرة ونحسنها ونجدد ونجود عليها ونكتف الإنتاج ونئافس بإنتاجنا وباتقاناتنا! وهذا تقليد من تقاليد السلف يا ولدى!! و أمرنا الرسول عليه بأن يبنى كل هذا على العلم فقال عليه واطلبوا العلم ولو فى الصين الها المسول عليه بأن يبنى كل هذا على العلم فقال عليه والله العلم فقال المسول عليه المناه العلم فقال المسول عليه المناه العلم فقال المسلف العلم فقال العلم فقال المسول عليه المعام في الصين المعامن العلم فقال المسول المناه العلم فقال العلم فقال المسلف العلم فقال العلم فقال العلم فقال المسول العلم في العلم في الصين المعام فقال العلم فقال المسلف العلم في المعان العلم في المعام في العلم في المهم العلم في العلم
- ـ أما ياولدى! إذا كان مفهوم الحداثة هو الأخذ بالنمط الغربى فى السلوك فهذا هو الذوبان، أو إن شئت قل التذويب فى الغرب!، وحسبى أنكم ترفضون ذلك، لأن باطننا مختلف تماماً، فيستحال اللقاء بين الظواهر، وأكرر يا ولدى أن الإسلام يحدد شخصية الإنسان فى حياته الباطنة وحياته الظاهرة، ومع ذلك لابد أن تتيقن ولدى! أن الإسلام يرخص لمعتنقه بالتشدد حينما يكون التشدد مطلوبا، ويسمح بالترخص حين تدعو الحاجة لذلك بظروف الحال والمكان والزمان!، وأسبهم الكثير من المفكرين فى طرح موضوع الحضارة بين الأصالة والمعاصرة، وهذا هو الطريق والغاية!، ويا ولدى! إذا فهمت التقاليد الإيجابية، على أنها، إرادة وأصالة، واستنهاض حياة بخلق صادق أمين، وصولاً إلى اعمار وتعمير وتحضر، حينئذ يتماثل ويتوحدُ فكرُنا!

- ـ قال ولدى: الآن فتحنا باب الحوار ١٠٠ فكيف السبيل لحوارات تفصيلية ؟!
- قلت: يا ولدى! التحديد ليس من عندى! بل العكس فهو يأتى نتيجة اهتمامات وثقافات فردية، بعضها عام، نتواصل فى حواراته بخطاب إعلامى عام!! بمجمل معارف عامة، والآخر، يحتاج برامج وندوات وورش عمل وبحوثاً ومؤتمرات، وحوارات هذا النوع تتم وجها لوجه لإنها ذات طبيعة تخصصية!، ثم ما نلبث أن نجد أنفسنا فى حاجة إلى التبسيط وصولاً لتحقيق الفائدة المعرفية لجمهرة أكبر، وهى أصول علمية معروفة لعلماء الإتصال والتنمية والتغيرات الإجتماعية، وهذا هو السبيل الوحيد لخلق جو المشاركة الإيجابية فى تهيئة الجو التنموى العام بشقيه الإقتصادى والإجتماعى!!
- وعلى كل فموضوعات الجزء الذى بين أيدينا نظرات بين الكون والقرآن هى إتفاقية ١٠٠ لأنها متعلقة بعلوم جمادية ترصد بمنهج علمى معروف ونتائجها توصلنا إلى حقائق مرحلية، دقتها تتوقف على تدقيق الفرضية، وعلى دراسة كل عوامل التأثير والتأثر الكونية، مع ضرورة إعتبار معاملات تكرار المدد والأزمان على الاشياء والظواهر ١٠٠ وهذا أمر في تبديل وتغيير مستمرين فحركة الكون صاخبة جداً، وسريعة جداً، والأزمنة الكونية في تبدل وتقارب مضطرد ١٠ من هنا فلا ثبات لعلم فكل يوم والعلم في شأن وحال ولا رأي مقطوع به علمياً إلا إذا تعلق بسنة كونية!
 - قال ولدى الثاني: وبماذا نبدأ ؟١٠٠
- قلت: يا ولدى! فى منظومة الخلق لاتوجد بداية ونهاية ، فنبدأ بما بدأ به القرآن ، إن شاء الله تعالى نبدأ بالمنظومة السماوية ، ثم نثنى ونكمل بمنظومة الارض! فالأرض عرض ، يا ولدى! ، ويوصى اليهود أبناءهم على لسان أنبيائهم بنداء بطلب ووصية : (يا بنى إشتر الأرض فإنها الشيء الوحيد الذى صنع مرة واحدة)!
- فالانسان والماء والأرض هم الزاد والزواد، في نشاطات اليابس والبحار وحتى في نشاطات الجو والفضاء والهواء، فهم إرادة كل حياة الكون الذي نعرف، وعليه فنتبع منظومتي السماء والارض بنشاطات البشرية في الفضاء! و فهذه النشاطات مجتمعة تغطى المكان والزمان والانسان في فقه الحياة با أحياب!

أما أحوال حياة الانسان وفقهها فمؤجلة حواراتها لحين عرض مُدَارَستنا

(الإنسان في آيات القرآن) ١٠ خَلقه، ووجوده، وحياته، ونشاطاته، ونظمه الاجتماعية والاقتصادية، وهذا موضوع كتابنا القادم بإذن الله تعالى،

- قال ولدى: كيف تُحَملنا أمانة تاريخية ؟ ١٠٠ لا طاقة لنا بحملها ؟!
- قلت: ياولدى! كنت مثلكم ويزيد · أكثر خوفاً وأكثر تهيباً حين بدأت فى المجال هذا وليس لى به طاقة ؟! · ، وقذف الله فى قلبى بنية العمل، وبغاية المراد · ، هوّنُوا الأمر يا أجباب! ففى الصين يرددون حكمة تقول: (لا تطعمنى سمكة وخير لى أن تعطنى سنارة وتعلمنى الصيد) · ،

ونحن هنا أمام موقف أفضل بكثير، فالتصنيف الموضوعي لآيات النظر في القرآن مدون لكم وللآخرين، إيمانكم بالله محقق، والحمد لله، سجلوا تجاربكم وتجارب الآخرين، وجددوا خبراتكم ومعارفكم وتجددوا في فقه حياتكم، فهناك فقه جديد في الصناعة إختاروا له لقب التجديد RENEWING ، وليس بعسير أن تجددوا تهميش الكتاب، وربما تكون هناك سعة لمنتدى يُسمَهل العمل، هي وصية لكم، وهو رجاء لأولى الألباب !! ليتواصل العطاء، وعلى الله قصد السبيل، فوقل رب زدنى علماً في، والحمد لله رب العالمين !!

تفصيلات محتوى الكتاب

الجلسة الثانية

- فى جلستنا العائلية الثانية إمتد الحوار حول تفصيلات محتوى الكتاب ١٠٠ باغتنى ولدى الصغير سائلاً ١٠١ متى ١٤ وكيف ١٤ وأين ١٤ بدأ التفكير فى هذا المحتوى ١٤
- ـ قلت: يا ولدى! فى سنة ١٩٦٨م كان برد أوكرانيا القارس قد تمكن منى ودهبت الى مصحة فى القوقاز فى بلدة (يسنتوكى) وفى منطقة جبلية تسمى (بياتى جورسك) قضيت ثلاثة أسابيع ووفى علاج بالماء المعدنى المشع وتقابلت مع عالم روسى كبير أخذ يحدثنى كثيراً عن علوم الكون والفيزياء وعن القرآن وما أورده من آيات كونية عظيمة فى حاجة إلى تدبر وتفكر دائمين وفى عام ١٩٦٩م، وكنت قد إنتهيت من دراسة الدكتور أق، تقابلت مع عالم روسى آخر وحدثنى كثيراً عن فضل الإسلام على البشرية وذكرنى أن عليا ابن أبى طالب فى رسالته الشهيرة لمحمد ابن أبى طبير إبان ولاية الاخير حكم مصر وكان القحط قد حل بالديار المصرية وتشدد

الوالى٠٠ المعين من قبل أمير المؤمنين على ابن أبي طالب١٠ في جمع الخراج، وإشتكى المصريون واليهم الأمير المؤمنين على ابن أبي طالب فبعث إليه أمير المؤمنين على كرم الله وجهه برسالة يعتبرها علماء الإقتصاد والإجتماع أنها أساس متين لتحديد مفهوم الدولة، وحتى عصرنا هذا ١٠٠ حيث كتب له آمراً موجها: (عليك بالإشفاق في جمع الخَرَاج، فالناس كلهم عيّالٌ على الخَرّاج، ولابد أن تقترن حبايتك للخراج بالعمارة، أما نصيبك منها فلابد أن يكون بقدر حاجتك، فإن زدت فإنك ستكون عظة وعبرة لمن يلحق) والسلام، على ابن أبي طالب٠٠ ولجأت إلى الوالد الاستاذ حسن كامل الملطاوى ووجدت عنده المنهل والعطاء وزادنى فى الأمر وأفاض كثيراً ، وكثيراً جداً ، حيث أمدنى بكتاب أمير المؤمنين على ابن أبى طالب إلى عماله على الخراج وجاء فيه: (أنصفوا الناس من أنفسكم، واصبروا لحوائجكم، فإنكم خُرَّانُ الرعبة، ووكلاء الأمة، وسفراء الأئمة، ولا تحشموا أحداً عن حاجته ولا تحبسوه عن طلبته، ولا تبيعن الناس في الخراج كسوة شتاء ولا صيف، ولا دابة يعتملون عليها، ولا عبدا، ولا تضربن احدا سبوطاً لمكان درهم، ولا تمسن مال أحد من الناس مصل ولا معاهد، إلا أن تجدوا فرساً أو سلاحاً يعدى به على أهل الإسلام، فإنه لا ينبغي أن يدع ذلك في أيدي أعداء الإسلام فيكون شوكة عليه، ولا تدخروا أنفسكم نصيحة، ولا الجند حسن سيرة ولا الرعية معونة، ولا دين الله قوة • وابذلوا في سبيل الله ما استوجب عليكم فإن الله سبحانه، قد اصطنع عندنا وعندكم أن نشكره بجهدنا، وأن ننصره بما يلغت قوتنا، ولا حول ولا قوة إلا بالله العلى العظيم)،

كما أثارنى الأستاذ حسن الملطاوى بكتاب تكليف من أمير المؤمنين على بن أبى طالب إلى الأشتر النخعى (مالك ابن الحارث) حين ولاه على مصر، وفي إستهلاله يقول: (هذا ما أمر به عبد الله على أمير المؤمنين، مالك ابن الحارث الأشتر في عهده إليه، حين ولاه مصر، حياية خراجها، وجهاد عدوها، واستصلاح أهلها، وعمارة بلادها،)، وهزنى مالم أسمع به من قبل (إستصلاح أهل مصر، قبل إعمار بلادها) ؟!

وفى شتاء ١٩٧١م وفى جلسة للشيخ إسماعيل الصادق العدوى أفاض فى شرح تعطيل قانون الجاذبية المعروف، بالآية الكريمة: ﴿ أُو لَم يَرُوا إِلَى الطير فوقهم صافات ويقبضن مايمسكهن إلا الرحمن للملك،

ومنذ ذلك التاريخ يا ولدى اشغلتنى المسائل سعيا وفكرا وتبصرا وتدبرا، وكان أخوك قد جاوز الأربع سنوات، وأختك جاوزت الأربع شهور، أما أنت فولدت

بعد هذا الأوان بثلاث سنوات وبدأت تجميع مادة الكتاب العلمية منذ سبع سنوات خلت ٠٠٠

- وقلت: أما عن كيف ؟! يا ولدى ! فأمر سيبقى فى أذنى وذاكرتى ما بقيت الحياة ١٠ ففى أواخر الستينيات وأوائل السبعينيات، كنت مهموماً وبكرب شديد لحال مصر والعرب والمسلمين عن حب وإيمان وعقيدة ١٠ ورثت العقيدة عن جدى لأبى وعلى إسمه نادونى ـ وكان رحمه الله وجيها فى قومه ومن حفظة القرآن ـ وعن أبى الذى ما رأيته قط يعرف اللين فى الحق ١٠ زاد على ذلك ورسم الشيخ السيخ السماعيل الصادق المعدوى حين هزنى فى شتاء ١٩٧٢م، قائلاً: (يا هذا ١٠٠٠؛ لا تُعاتب طالما أن فى السماء كاتباً) ١٠ ومن لحظتها بدأت أعنى بجوهر مسائل الحياة تأثيراً وتأثراً بفكر منفتح وفى إطار إيمانى ١٠ وجدت أن التصنيف الموضوعى فى القرآن يعطى الدليل والمنهاج لفقه الحياة ١٠ وأيقنت أن الفهم الكلى الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم للموضوعات الحياتية القرآنية ١٠ الموضوعى ألموضوعى أساس للبناء العقلى السليم للموضوعات الحياتية القرآنية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم للموضوعات الحياتية القرآنية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم للموضوعات الحياتية القرآنية المراب الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم الموضوعات الحياتية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم للموضوعات الحياتية القرآنية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم الموضوعات الحياتية القرآنية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم الموضوعات الحياتية القرآنية الموضوعى أساس للبناء العقلى السليم الموضوعات الحياتية القرآنية القرآنية الهوضوعى أساس للبناء العقلى السليم الموضوعات الحياتية القرآنية الموضوعى أساس الموضوعى أساس البناء العقلى الموضوع ا

ـ تتبعت النداءات فى آيات القرآن: ﴿ وَيَا آدم ﴾ ، ﴿ وَيَا بَنَى آدم ﴾ ، ﴿ وَيَا بَنِي آدم ﴾ ، ﴿ وَيَا أَيِهَا النَّبَى ﴾ ، ﴿ وَيَا أَيُّهَا النَّبَى ﴾ ، ﴿ وَيَا أَيُّهَا النَّبَى ﴾ ، ﴿ وَيَا مُوسَى ﴾ ، ﴿ وَيَا مُوسَى ﴾ ، ﴿ وَيَا مُوسَى ﴾ ، وقفت طويلًا متأملًا سير الأنبياء والرسل ،

- وتتبعت كذلك الأمر والنهى والإستفهام والتوبيخ والتعجب فى القرآن الكريم فوجدت نسيجاً حياتيا علميا عجباً ، فيه تكامل العلوم والفنون والأخلاق والأعمال والمتعة والزينة والتزين للحياتين الأولى والآخرة ، وعندئذ فهمت جوهر ومقصد معنى أول أمر إسلامى فإقرأ باسم ربك الذى خلق، خلق الإنسان من علق، إقرأ وربك الأكرم الذى علم بالقلم، علم الإنسان ما لم يعلم العلق ،

- وأدركت لماذا لايقع التكليف في الإسلام إلا على عاقل ١٠ فعن على كرم الله وجهه أن رسول الله يَهِيَّ قال: ﴿ وَفِع القلم عن ثلاث: النائم حتى يستيقظ، وعن الصبى حتى يشب، وعن المعتوه حتى يعقل ١٠٠ سنن الترمذي، سنن ابن ماجة، مستدرك الحاكم - الحديث رقم ٢٥١٤ في صحيح الجامع ١٠

- تيقنت يا أحباب! أن الإنسان كائن مُكلف: بالتفكير، والعمل، والعبادة في شتى الصور، إقامة الأركان، والعمل، والكد، والكدح، والإبتغاء، والإعمار، والتعليم،

والتعلم، والتفكير، والجهاد في سبيل الله، والأخذ بأسباب القوة روحياً ومعنوياً ومادياً، وإعمال السنن الإلهية ١٠ من نكاح، وتكاثر، وهجرة وإحياء موات الأرض ١٠ ولايكلف الله نفساً إلا وسعها كه

- فهمت القراءة يا ولدى ! على أنها قراءة عقل وقلب · ولنتأمل قول الله تعالى: ﴿ أَفُلُم يُسْيِرُوا فَي الأَرْضُ فَتَكُونَ لَهُم قُلُوبُ يَعْقُلُونَ بِهَا ﴾ (الحج٢٢:١١)
- فهمت أن القرآن ما أنزل إلا للعقلاء ذوى البصائر ١٠٠ ونرجع إلى قوله تعالى: (لينذر من كان حياً ويحق القول على الكافرين) وحياً أيّ عاقلاً (يس٧٠:٣٦)
- فهم القرآن ياولدى ! فى حاجة إلى اللسان القنول، والقلب العقول، قرآن قلب، وعقل، ولسان(لغة)، وعمل حياتى، وأخلاق ؟!
 - وفهمت أن من هدف خلق الكون هو إستخلاف الإنسان في الأرض٠٠٠ وخلق لكم ما في الأرض جميعاً ه٠٠
- وأدركت أخيراً يا ولدى ! أن القراءة الكونية التى نحن مطالبون بها هى البحث وإعمال العقل والتجريب فى جوهر كل شىء ١٠ و أثر وتأثير كل شىء على بقية الأشياء ١٠ نحن مكلفون ياولدى بالإنتفاع من كل شىء فى الكون ١٠ نحن مكلفون بإعمار الأرض، وجلب السعادة للإنسانية كلها، التى إستخلفها الله فى الأرض ١٠
 - ـ سألت إبنتى: هل كتابنا هذا يحوى تفسير للآيات الكونية في القرآن ؟!
- أجبت: لا يابنيتى ! هذا ليس بكتاب تفسير للآيات الكونية، فهذا شأن له أهله، وأصوله، ومعارفه، وفقهاؤه، وهو ليس بكتاب تخصص فى علم من علوم الحياة، توحيد، إيمان، جغر افيا، فلك، رياضة، هندسة، زراعة، بحار، تشريح، أجنة، طب، فهذه فروع لها معارفها ومناهلها وفقهاؤها أيضاً، وهذا ليس بمعجم الألفاظ، أو لبعض معانى وإشارات القرآن الكونية، فالمكتبة العربية تذخر وتعج بعظيم الاعمال للسلف والخلف على حد سواء، وهذا العمل أقرب مايكون للتبويب الموضوعي لآيات النظر في القرآن وفي الحياة قديمها وحديثها ومستقبلها،
- صدقونى! فإن التعرض للكتابة فى آيات النظر الكونية القرآنية مغامرة وجر أقن الذلل فيها ليس بالخطأ، لكنه الخطيئة، ورجفة الكتابة فى هذا المجال تفقد القلم وصاحبه جرأة وجسارة الإقدام، فإتمام هذه الاعمال من نافذة قرآنية يحتاج إلى إمكانات أمة وجهود كل رجالها، إستنهاضاً لحضارة تليق بشرف

الإنتماء للإسلام٠٠

- وحسبى بهذا الجهد تبسيط وتجسيد ومحاولة فهم آيات النظر القرآنية، ونقلها إلى جمهور الناس من المسلمين وغير المسلمين و في مجال سائر مخلوقات الكون السيماء، الأرض، المجرات، النجوم، الشموس، الاقمار، الشهب النيازك، الجبال، اليابس، البحار، الانهار، الرياح، السحاب، البرق، الرعد، الصواعق، الزمن ـ الليل والنهار، حركة وسبح الشمس والقمر، وحركة الكون التي لاتهدأ، والغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف لحياتنا بحيويته التي لاتنتهى والغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف لحياتنا بحيويته التي لاتنتهى والغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف لحياتنا بحيويته التي لاتنتهى و الغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف لحياتنا بحيويته التي لاتنتهى و الغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف لحياتنا بحيويته التي لاتنتهى و الغلاف الجوى الحاضن لنا الساقف الحياتنا بحيويته التي لاتنتهى و الغلاف المورد المورد و الغلاف المورد و المورد
- ونعرض فى هذه الدراسة للحياة الكونية فى اليابس والبحار ١٠٠ لحياة النبات والحيوان والانسان ١٠٠ لا لشىء إلا لأننا مكلفون شرعاً بالارتفاق والانتفاع من كل شىء خلقه الله فى الكون ١٠٠ وهذا هو جوهر سُنّة الخلق ١٠٠ وسُنّة التسخير ١٠٠

- وسنضر لكم مافى السموات وما فى الأرض وأسبغ عليكم نعمه ظاهرة وباطنة المنافي (لقمان ٢٠:٣١)٠٠
- خلق هادىء وديع طاهر نقى طيب، ونعبث به مُفسدينَ وفَاسدينَ، خلق يسعد فيه الموحد، ويشقى فيه الملحد، يهنأ به المبتغى ويتعس الباغى، سعيد من أصلح الله باله، وأسلم وسلم قلبه وخشعت نفسه وأعمل عقله ونقى هواجسه، فلح من آمن بالله وكتبه ورسله واليوم الآخر وصدق مع ذاته ومع ربه وتاب وأناب وعمل عملاً صالحاً واتقى الله حق تقاته،
 - ـ سأل ولدى الأكبر: لماذا نُقصر الكتاب على آيات النظر في القرآن ؟!
- قلت: يا ولدى! آيات النظر فى القرآن يكلفنا الله تعالى فيها بالتدبر والتفكر ومعرفة كل شيء عن طريق العقل، فمن ينظر يُبصر، ومن لم يبصر يبقى فى الظلام حيرانا قلقاً ١٠ ومن يتحير ويقلق يشك ١٠ ومن يشك ويعقل ينظر ويبصر ١٠ ويصل إلى إيمان القطع واليقين ١٠
- ـ ورأيت ياولدى! أن الآيات الكونية القرآنية آيات عقل وعلم وإيمان وحياة٠٠٠ ذات تكليفات وثأثيرات عقلية حياتية كلية جامعة:

- أولاها: الاعجاز الحسى لقدرة وعزة وحكمة وابداع الله سبحانه وتعالى٠
- ثانيتها: التحفيز والاستنهاض للأخذ بفقه الحياة في الاطار الايماني لحياة الانسان النفسية، والقلبية، والعقلية، والفكرية، والتربوية والتعلمية!
- ثالثتها: التكليف الحياتي بالعمل والسعى والكد والابتغاء لحياة أفضل للانسان وأسرته ومجتمعه وأمته،
- _ رابعتها: تقويم الحياة الخلقية والسلوكية للفرد والمجتمع، ولأولى الأمر وللناس على حد سواء،
- خامستها التذكير بآثار السلوك الشاذ، وما يترتب عليه من اضطراب و اختلال وفساد وفوضى ودمار،
- سادستها: وسطية الاسلام في طبيعة العقد الاجتماعي بين الناس في خصوصيات المساواة، الحرية، العدل، الشورى، تحريم الربا بما يضمن استقرار واتزان الحياة في الاسرة والمجتمع،
 - ـ سابعتها: آيات النظر في القرآن ـ هي آيات لسنن ثابتة ؟! ٠٠
- والنظرات هذا هي توليفة لتصنيف قرآني موضوعي٠٠ وهي من ثوابت توجيهات الحق سبحانه وتعالى٠٠ وهي تنفيذ لأو امر وأحكام، كما أنها ليست من ياب الرأي؟!٠٠
- دورنا هنا يا أحباب! دور الناقل لسنن كونية ثابتة خالدة ما بقيت الحياة على وجه الأرض ونحن مكلفون بإعمال العقل للتعرف على هذه السنن والسير على هديها المستقيم علمياً وإجتماعياً في نسيج متر ابط بين العلم والإيمان والحياة والمديها
 - قفزت ابنتى سائلة: ألم يُبْهِرُكَ شيءُ بدّاته ؟!
- قلت: يابنيتى! وقفت مبهوراً أمام الربط الإيمانى بين الحياة وسنن القرآن وقفت أمام سنن التدرج، والمدافعة، والتداول الحضارى وفجدت أن النظم السياسية المعاصرة تواجه أزمة فكرية مدمرة ووقفت
- فالاشتراكية مثلا وهي مذهب التقارب المادى المقيد للحرية (حيثما المساواة لا حرية) و طريقها للتحلل والوداع من كوكب الارض، بسبب الاختلال في التوازن بين المساواة والحرية و
- والرأسمالية والتي هي مذهب الربحية الحرة، المقرونة بديموقر اطية الاجل، المفتقرة إلى العدل الاجتماعي٠٠ (حيثما الحرية لا مساواة)٠٠ تواجه هي الاخرى

أزمة كساد في مجتمعاتها، وفي العالم أجمع ١٠

والكساد العالمى العام ينبىء بأننا على بوابة مرحلة بشرية يسودها قلق واضطراب وفوضى وفساد فى كل شىء٠٠ فى كل دول العالم٠٠ بسبب غيبة الدافع الإيمانى فى المذهبين٠٠ وبسبب الصراع والتجزىء بين قيمتين كونيتين إنسانيتين٠٠ فطريتين متلازمتين وأساسيتين٠٠ الحرية والعدل ؟!

_ وعجبت واستغربت أن مفكرى النظامين يرتد كل منهما فى إطار فكر ومسرح النظام الأخر و فالرأسمالية ترتد إلى الإشتراكية والإشتراكي ترتد إلى الرأسمالية و وكليهما يقترب بالحتم والضرورة فى النهاية إلى الاشتراكية الديموقر اطية كنظام مهجن ١٠ والهُجن لاتنجب يا أحباب ؟!

. هذه النظم الثلاث تكابر وتعرض عن الإقتراب من الإسلام بتكامليته و العيب فينا الأب فينا الأب الم بتكامليته و العيب فينا الم نقدم نموذجاً حيا و احدا PROTO TYPR و المعروف ونهياً عن منكر و وكنتم خير أمة أخرجت للناس تأمرون بالمعروف وتنهون عن المنكر وتؤمنون بالشه ـ آل عمران و عمران و المنكر و ال

- وآيات النظر القرآنية والحال كذلك ثرية واسعة الثراء العلمي، لا يأتيها الباطل من بين يديها ولا من خلفها، هي جديرة بالدراسة ليس في المجال الكوني الضيق بل في شتى مجالات الحياة، فهي آيات ذات مرجعية مطلقة، أما العلوم البشرية التخمينية الفرضية ففي تغيير وتبديل بحسب دقة الفرضية ودقة القياس والتوقع، فالبشر بشر، خطيء ويصيب، أما آيات التنزيل فحق من حق، من علام الغيوب، من العزيز الحكيم، سبحانه وتعالى، من الله جل في علاه،

- ويكفينا فخرآ تلك الحرية العلمية الاجتهادية التى يعطيها الاسلام للعلماء من المسلمين ومن غير المسلمين وتأمل قول الله تعالى: (لا إكراه فى الدين)، حرية فى العقيدة، مكانة خاصة للعلماء، (قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لا يعلمون)، ويرفع الله الذين آمنوا والذين أوتوا العلم درجات، (إنما يخشى الله من عباده العلماء)،

- نتأمل قول رسول الله طلية: وليس شيء من الفرائض أفضل من طلب العلم). - ويقول الإمام على كرم الله وجهه: (العالم أعظم أجراً من الصائم القائم

الغازي في سبيل الله)٠٠

- وينشد الإمام الشافعي فيقول:

يا معشر العلماء يا ملح البلد ٠٠ من يصلح الملح إذا الملح فسند

_ ومع إتساع الموضوع وشموليته و نقصر العرض على الكون والانسان فى آيات القرآن وعلى الكون والانسان فى آيات القرآن وعلى أنها وفى الاطار الايمانى وهى المنجم الإتفاقي الفكرى بين البشر و كل البشر و من كل جنس ولون و وفى كل مكان وزمان و وهى سنن الله الثابتة و و المنابق و الثابتة و و المنابق و الثابتة و و المنابق و المنابق

﴿ فَهُلَ يَنظُرُونَ إِلَى سَنَةَ الأُولِينَ فَلَنَ تَجِدُ لَسَنَةَ اللهُ تَبِدِيلًا وَلَنَ تَجِدُ لَسَنَةَ الله تحويلًا ﴾ (فاطره ٣٠ ٤٤)

وسنة الله في الذين خلوا من قبل ولن تجد لسنة الله تبديلاكه (الأحز اب٣٣: ١٢)

وسنة الله التي قد خلت من قبل ولن تجد لسنة الله تبديلاك (الفتيم ١٤ : ٣٣)

﴿ الله خالق كل شمىء وهو على كل شيء وكيل} (الزمر٣٩: ٦٢)

والكون هو كل ما خلق الله من شيى...

﴿ وَخَلَقَ كُلُّ شَيَّ فَقَدْرُهُ تَقْدِيرًا ﴾ (الفرقان ٢٠: ٢)

- والانسان هو محور خلق الكون ، من أجله كان خلق الكون ، ومن أجله كان تسخير الكون ، ونتأمل قول الله تعالى:

﴿ وهو الذي خلق لكم ما في الأرض جميعاً ﴾ (البقرة٢٩:٢٧)

﴿ أَلَم تَرُوا أَنَ الله سَخْرِ لَكُم مَا فَى السَّمُواتُ وَمَا فَى الأَرْضُ و أَسَبِغُ عَلَيْكُمُ نَعْمَهُ ظَاهُرةَ وَبَاطِنَةً وَمَنَ النَّاسِ مِنْ يَجَادِلُ فَى الله بِغَيْرِ عَلَمْ وَلا هَدَى وَلا كَتَابُ مِنْيرٍ ﴾ (لقمان ٢٠:٣١) وما كان الخلق لعباً ﴿ إِنَا كُل شَيْءَ خَلَقْنَاهُ بِقَدْرٍ ﴾ (القمر ١٥: ٤٩)

- وما التسخير إلا قرين تكليف الانسان بالانتفاع والارتفاق بما خلق شد٠٠ فوأو لم يروا إلى ما خلق الله من شيء يتفيؤا ظلاله عن اليمين والشمائل سجداً لله وهم د اخرون (النحل١٦: ٤٨)

- وبعد خلق الكون وتهيئتة للحياة ١٠٠ كان خلق الانسان ١٠٠
- ﴿ الذي أحسن كل شيء خلقه وبدأ خلق الانسان من طين ﴾ (السجدة ٣٦: ٧)
- وجاءت الرسالات السماوية لتبيان سنن الخلق والتسخير وما ينفع الانسان وما يضره في الحياتين٠٠

﴿ وكتبنا له في الالواح من كل شيء موعظة وتفصيلا لكل شيء ﴾

(الاعراف٧٠٥١)١٠ إلى أن جاءت الرسالة الخاتمة لسيدنا محمد بالتر٠٠

﴿ ويوم نبعث في كل أمة شهيداً عليهم من أنفسهم وجئناً بك شهيداً على هؤلاء ونزلنا عليك الكتاب تبياناً لكل شيء وهدى ورحمة وبشرى للمسلمين ﴿ (النحل١٦: ٨٩)

من فالقرآن مرآة الكون م تبيان كل شيء ١٠٠ ويفرض الله تعالى على الانسان فرائض: التفكير ١٠٠ والتدبير ١٠٠ والتوحيد ١٠٠ والشكر ١٠٠ وعبادة الله رب كل شيء ١٠٠

وذلكم الله ربكم لا إله إلا هو خالق كل شيء فأعبدوه وهو على كل شيء وكيل (الانعام: ١٠٢)

- القرآن مرأة للكون وللحياة كلها ، وهو مرآة لحياة الانسان البيولوجية ، من حيث خلقه ووجوده وحياته ومماته وبعثه وحسابه ، والقرآن مرآة لحياة الانسان النفسية والقلبية والفكرية والعملية والمالية ، وهو مرآته الاجتماعية ـ في ذاته، وفي مجتمعه وفي أمته ، ،

﴿إِنْ هَذَهُ أَمَتُكُمُ أُمَّةً وَأَحَدَةً وَأَنَا رَبِّكُمْ فَأَعْبِدُونَ﴾ (الأنبياء٢١: ٩٢)

وكنتم خير أمة أخرجت للناس تأمرون بالمعروف وتنهون عن المنكر وتؤمنون بالشه (ال عمر ان١٠:٣١)

﴿ ولتكن منكم أمة يدعون إلى الخير ويأمرون بالمعروف وينهون عن المنكر و أولئك هم المفلحون ﴾ (أل عمر ان٣: ١٠٤)

﴿ يَا أَدِهَا الذِّينَ آمَنُوا عَلَيْكُم أَنفُسِكُم لا يَضْرِكُم مِنْ ضَلَ إِذَا إَهْتَدَيْتُم إِلَى اللهُ مَرجعكُم جميعًا فينبئكُم بِمَا كُنتُم تَعْمَلُونَ ﴾ (المائدةه: ١٠٥)

﴿ لا يكلف الله نفساً إلا وسعها ﴿ البقرة ٢: ٢٨٦)

﴿لا يكلف الله نفساً إلا ما اتاها سيجعل الله بعد عسر يسراً ﴾ (الطلاق٥٥: ٧)

ويا أيها الذين آمنوا لم تقولون ما لا تفعلون كبر مقتاً عند الله ان تقولوا ما لا تفعلون لا (الصف ١٦: ٣)

﴿ أَتَأْمُرُونَ النَّاسِ بِالبِرِ وتنسونَ أَنفُسِكُم وأَنتَمَ تَتَلُونَ الْكَتَابِ أَفْلًا تَعْقُلُونَ ﴾ (البقرة ٢: ١٤)

إو الدّرن استجابوا اربهم و أقاموا الصلاة و أمرهم شورى بينهم ومما رزقناهم ينفقون (الشورى ٤٢: ٣٨)

﴿ وَهِمِهُ اللَّهُ مِنَ اللَّهُ لَنْتَ لَهُمْ وَلُو كُنْتُ فَظَّا عَلَيْظًا القَلْبِ لِانْفَضُوا مِنْ حَولُكُ فَأَعْفُ عَنْهُمُ وَالنَّهُ اللَّهُ فَأَنْ اللَّهُ اللَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّهُ اللَّهُ وَالنَّهُ اللَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَالنَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّا اللَّهُ اللَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّا اللَّهُ وَالنَّالِقُلْمُ اللَّالِ

وما من رسول ولا نبي إلا وقالها: ﴿إِنْ الله هو ربى وربكم فاعبدوه هذا صراط مستقيم ﴿ ال عمرُ ان ٣: ١٥٩)

حوار حول تفصيلات محتوى الكتاب

﴿قل أغير الله أبغى رباً وهو رب كل شيء ﴾ (الانعام ٢: ١٦٤)

وُإِن ربكم الله الذى خلق السموات والارض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثاً والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين (الأعراف»؛ ١٥)

والله الذي جعل الأرض قراراً والسماء بناء وصوركم فأحسن صوركم ورزقكم من الطيبات ذلكم الله ربكم فتبارك الله رب العالمين (غافر ١٤: ١٤)

وقل أننكم لتكفرون بالذى خلق الأرض فى يومين وتجعلون له أندادا ذلك رب المعالمين (فصلت ٤١؛ ٩) أ

- فالألوهية والربوبية والحال كذلك خلق وإبداعٌ وتسخيرٌ وتسييرٌ وتدبيرٌ لكل ما في الكون من ﴿كل شيء ﴾ لصالح حياة الانسان في الدنيا والأخرة ١٠
- ويكفى القرآن أنه وضع الانسان فى المناخ العلمى ١٠ بالاثارة على النظر (بالسمع والبصر والفؤاد) فى الكون الجمادى، وفى المعارف الانسانية، وفى قصص الانبياء، وتاريخ الأمم والحضارات السابقة ١٠
- ويكفى القرآن أنه يحض الناس على النظر والتفكر والتعقل للوصول إلى إدراك قوانين التسخير والارتفاق والانتفاع ١٠ ومعرفة وإعمال هذه القوانين يحقق للانسانية الإعمار والتنمية المتكاملة ـ في الحياتين ١٠٠
- والقرآن كتاب مجيد كريم ١٠٠٠ يعنى بالقديم والجديد على حد سوا ١٠٠٠ فهو والحال كذلك كتاب مستقبليات ١٠٠٠

﴿ وقل الحمد لله سيريكم آياته فتعرفونها وما ربك بغافل عما تعملون النمل.

وسنريهم آياتنا في الأفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أو لم يكف بربك أنه على كل شيء شهيد له فصلت.

- سأل ولدى: هل معنى هذا إن القران ذاخر بالسنن المادية و الإجتماعية ١٧
- قلت: يا ولدى! القرآن الكريم كتاب ذاخر بالآيات والحكم الكونية والاجتماعية على حد سواء ٠٠٠ وتأمل قول الله تعالى:
- ﴿ أو لم يسيروا في الأرض فينظروا كيف كان عاقبة الذين كانوا من قبلهم كانوا هم أشد منهم قوة وآثاراً في الأرض فأخذهم الله بذنوبهم وما كان لهم من الله من واق، ذلك بأنهم كانت تأتيهم رسلهم بالبينات فكفروا فأخذهم الله إنه قوى

شدید العقاب (غافر ۲۲،۲۱)

فالفهم الصحيح للقرآن يلزمنا أن نقرأه ثلاث قراءات:

١٠ نقرأ الكون في القرآن٠٠

٠٠ ونقرأ الحياة الجمادية والبيولوجية في الكون والقرآن٠

نقرأ لنتعلم جوهر الأشياء ١٠٠ ﴿إقرأ باسم ربك الذى خلق الانسان من علق، إقرأ وربك الأكرم الذى علم بالقلم، علم الإنسان ما لم يعلم ١٠٠ قراءة متكاملة ٢٠٠ كلية ١٠٠

- ٣٠ يتبع ذلك يا ولدى! أن القرآن يطالبنا بقراءة ثالثة وهي قراءة الحروف،
- ويطالبنا الله تعالى بأن نتعلم القراءة والكتابة والتدوين بالقلم لنستفيد بتراكم المعارف البشرية، ولنوصل حلقات العلم البشرى لكل زمان ومكان ؟! فقراءة حروف اللغة هى لعموم الناس، أما قراءة حروف لغة نشاطات الأرض والكون وقراءة أسرار الحياة البيولوجية والجمادية فلخواص البشر؟!

﴿ إِقْرِ أَ وَرَبِّكُ الْأَكْرِمِ الذِّي علم بالقلم، علم الانسان مالم يعلم ﴾

فالقراءات الثلاث، قراءة الكون، وقراءة الحياة البيولوجية فوق الأرض وتحت الثرى، وقراءة الحروف، والقراءات الثلاثة وجه واحد متكامل لفقه الحياة، وهذا أساس، لا غنى عنه، يتكامل مع فقه العبادات والمعاملات، وبهم الثلاثة يتكامل الفهم الصحيح لرسالة الاسلام الخاتمة الخالدة؟!

- وهذا هو جوهر ما فعله أسلافنا العظام ١٠ الذين أفسحوا لدينهم مكاناً بارزاً في مجريات حياتهم بحثاً وتنقيباً وكداً وكدحاً بين صلاتين ١٠ صلاة المسجد ١٠ وصلاة المعمل، والمختبر، وقاعة الدرس والبحث ١٠ وهذا هو مفتاح الحضارة الاسلامية

- وخير تعليم للقرآن ولسننه المتكاملة بلغة تنزيله يا أحباب اللغة العربية وهذه اللغة أسأنا معاملتها بالترك والإهمال وتفشى الهبوط إلى العامية وحتى ان لغة الخطاب، والفكر، والثقافة، والاتصال، وهي لغة القرآن أصبحت في حطر الهراد والفكر،

﴿إِنَا جِعَلْنَاهُ قَرْآنًا عَرِبِياً لَعَلَكُمْ تَعَقَّلُونَ﴾ (الزخرف؟: ٣)٠٠

﴿إِنَا أَنْزَلْنَاهُ قَرْآنَا عَرَبِياً لَعَلَكُم تَعْقَلُونَ﴾ (يوسف١١: ٢)٠٠٠

﴿ كتاب فصلت آياته قرآناً عربياً لقوم يعلمون ﴿ فصلت ١٠٤١ ٣) ١٠

﴿قرآنا عربيا غير ذي عوج لعلهم يتقون ﴿ الزمر٣٩: ٢٨)

ـ من هنا فنحن مكلفون بإجادة اللغة العربية، ومكلفون بنشر تعليمها بين كل

- · الناس، وبين كل شعوب الأرض، ومن خاصتهم شعوبنا الإسلامية الغير ناطقة بالعربية،
- نحن مكلفون أيضاً بإجادة كل لغات العالم كفرض كفاية ١٠ ليتسنى لنا الاستفادة من علوم البشر على كوكبنا ١٠
- وعلماء التربية يقررون أنك إذا سمعت نسبت وإذا رأيت ونظرت تذكرت و وإذا عملت تعلمت ١٠٠١ فالمنصت لما ورد بشأن سنن الكون، الراصد لها المتدبر فيها، الباحث في مضمونها، الخاضع لها، العامل بمقتضاها - يسعد وينعم لا محالة بخيرات الكون، وإلا دارت عليه الدوائر وانقلبت عقاباً ووبالا - إن هو جهلها، أو قاومها، أو أهملها، أو لم يخضع لها ١٠٠
- هذا هو هو جوهر الأوامر والتكاليف القرآنية ١٠ وهي هي جوهر العلم ١٠ وجوهر الحكمة ١٠ علم، وفن، وشعور، وممارسة، وجد، وكد، وتضامن، وحرية، وعدل، ومساواة ١٠٠
- وآيات النظر في القرآن فيها تكليف لنا بإعمال العقل والفكر في إطار السنن . الكونية والاجتماعية من خلق وتسخير وإرتفاق٠٠

وخلق لكمه٠٠٠ وسخر لكمه٠٠

- وآيات النظر في القرآن تحضنا على الالتزام بالفطرة، والبعد عن الهوى، وأخذ السنن بكليتها، سنة التسخير، وسنة الأجل، وسنة البقاء والفناء ، وسنة التدرج ، وسنة المدافعة في قوله تعالى: ﴿ولولا دفع الله الناس بعضهم ببعض لفسدت الأرض﴾ ، وسنة التداول الحضارى في قوله تعالى: ﴿وتلك الأيام نداولها بين الناس﴾ ، وآيات النظر في القرآن يستوقفنا فيها أن شمولية القرآن كشمولية الكون ، بمعنى أن القرآن كون معنوى ، ﴿ما فرطنا في الكتاب من شيء﴾ - يطل بمرآته على الكون المادى ﴿كل شيء﴾ ، فالشيئية في القرآن مرآة للشيئية في الكون ،

- والقرآن هداية ورحمة وبشارة للمسلمين ٥٠ فونزلنا عليك القرآن تبياناً لكل شيء وهدى ورحمة وبشرى للمسلمين (النحل ٨٩) ٥٠ والله يقسم بعظمة الكون على عظمة القرآن يقول تعالى: فوفلا أقسم بمواقع النجوم وإنه لقسم لو تعلمون عظيم إنه لقرآن كريم في كتاب مكنون لايمسه إلا المطهرون تنزيل من رب العالمين (الواقعة ٥٠٠٠)
- _ وآيات النظر في القرآن و عقلية، علمية، روحية و فقهها فقه العلوم العلمية العملية والاجتماعية والاخلاقية والايمانية و وهذه العلوم لها أساليب قياس ومعيارية نتائج _ بقدر التعمق في مكنونها
- وحتى الأمثال القرآنية بدءًا من غراب هابيل وقابيل، والبعوض، والنباب، والنمل، والنحلا، تدحض إفتراءات النشوء والتطور والارتقاء وإنكار الربوبية وتعطى للانسان نموذجا راقيا في التخصص، وفي السلوك الاجتماعي الانضباطي في الجماعة المختصاص الأعمال بجمع الغذاء، وتخزينه عند وفرته لوقت ندرته عيشة تحت سطح الأرض ـ أو فوق سطحها ـ أساسها النظام والنظافة والنظافة والنظافة والنظام والنظافة والنظام والنظام والنظامة والنظامة والنظام والنظامة والنظام وال
- وآيات النظر في القرآن ١٠ هي أساس مكنون الحضارة الاسلامية ١٠ وكذا هي أساس الحضارة الغربية التي نسخوها من حضارتنا الاسلامية ١٠ وشيدوها عليها ؟! ١٠٠
- نحن أثرياء أغنياء فى فقه العبادات والمعاملات على مستوى الفرد والأمة ٠٠ ولنا فيه ذخائر وتراث ١٠ وللأسف الشديد إختلافنا فى هذا الفقه الواضح البسيط ١٠ والأكثر من هذا أننا فقراء بخجل فى فقه الحياة وفقه الكون ؟!
 - ـ سأل ولدى: هل هذه أجندة ١٠١٤ جدول أعمال ١٠١٠ أو ماشابه ذلك ١١
- قلت: يا ولدى! هى هكذا تماماً ٠٠ فالعمل كبير ٠٠ وكبير جداً يا ولدى! ٠٠ يحتاج لمؤسسات وهيئات وجمعيات ٠٠ ومثلى ضعيف ١٠ مسلم عادى ١٠ تخصص فى بعض العلوم التجريبية ١٠ وثقافته العلمية فى المستوى المألوف لانسان عادى ١٠ شدتنى أيات النظر فى القرآن لسنوات ١٠٠ حاولت فيها أن أعيش بكل شعورى مع موضوعات آيات النظر فى القرآن ١٠ آيات الرؤية والابصار والتدبير والتعقل

والتفكر والتذكر والتبصر ايات (السمع والبصر والفؤاد) وما غاب عنى لحظة إنزالها على الانسان ـ أى إنسان لمحل وغاية نزول القرآن الم

- ووجدت عجباً في الترابط الشبكي الموضوعي والموضعي من الناحية العلمية لمختلف النشاطات في فقه الحياة والعلوم ، كل العلوم ، في آيات القرآن،
 - وسنألت نفسى: هل أسبح في هذا المجال وليس لي به طاقة؟!٠٠
 - قلت: على الله التوكل ١٠٠ منه الجزاء ١٠٠٠ ومنه المغفرة ١٠٠
- آمنت بأن سر تخلفنا عن الركب العالمي مصدره الاختلاف والتجزييء في فقه العبادات والمعاملات و في ذات الوقت و تغيبنا وبُعدِنا عن فقه الكون والجوامد وفقه الحياة و الفقه الاشمل وفقه الحياة و المعادد الفقه الاشمل و المعادد المعلد و المعادد ال
- حقيقة نحن أهملنا فقه التكليف بإرتفاق كل شيء والانتفاع من كل شيء، فقه التدبير، وفقه إرادة الحياة، وغبنا وابتعدنا عن الفقه الكلي للقرآن، وفعلا قلت لنفسى الحصيلة هذه إطار، نعم إطار، هي جدول أعمال للمتخصصين، كلّ في حقله، أو في معمله، أو في مصنعه، أو مكتبه، أو حتى في لحظة تأمله، جدول الأعمال هذا، لاخلاف عليه بين أبناء الأمة، ولا حتى بين أبناء الأوطان من المسلمين وغير المسلمين، وهذا في حد ذاته كاف للطرح العام، من الناحية الشكلية، والموضوعية، والغائبة،
- أستشعر الخير فى الإهتمام بفقه الكون والحياة فى القرآن، فبهذا ئحد ونُقلص من الخلاف الذى لاجدوى من ورائه فى فقه العبادات والمعاملات، وبهذا قد نقدم على مختلف نشاطات الحياة بأسباب القوة والتقدم، والإعمار، والحضارة، ملتمسين سنن السلف الصالح، من علماء المسلمين وغير المسلمين، فى الأقطار الإسلامية،
- سألت نفسى ؟! هل لهذه الأجندة ١٠ لجدول الأعمال هذا ١٠ مؤسسات وهياكل وآليات بذاتها تعنى بالعناصر ١٠١ وهل لجدول الأعمال هذا ؟! حدية عمرية للناس المطروح عليهم عناصرها ؟!٠٠
- ووجدت الإجابة ١٠ أن الاجندة المقترحة تصلح إطاراً للمؤسسات العلمية والتعليمية والبحثية والتدريبية القائمة ١٠ وتصلح كذلك للكيانات الذاتية والخاصة للفرد وللاسرة ١٠ وتصلح لكل الأعمار التي تُتَقَف ذاتها، أو تُحَاول أن تَتَعَلم، أو

أن تتدرب _ على فنون الحياة وحرَفها ١٠٠ بمبادرات ملتزمة بالغاية وبالوسيلة ١٠٠ حدول الاعمال هذا نظرات ذاتية ١٠٠ عشتها بإحساس صادق مع آيات النظر في القرآن من حيث الهدف والغاية ١٠٠ عُمَلتُ فيها قلبى وعقلى إبتغاء مرضات الله ١٠٠ هي نظرات في آيات التدبر والنظر ١٠٠ في الخلق، والإنشاء، والتسخير، والجعل، والإنزال، هي إعمال للفطرة (السمع والبصر والفؤاد) في الكون والقرآن ـ بالمقاصد والمرامي التي تتمشى مع القصد، ومع عصرنا، بمختلف علومه وفنونه ١٠٠ وإن شئت قل ١٠٠ هي نظرات اسلامية علمية عقلية روحية كونية إيمانية قرآنية !!

- وفى آيات النّظر يربط القرآن فى إحكام بديع بين السمع، والبصر، والفؤاد، والعلم - تعليماً وتعلماً - فى قول الله تعالى:

﴿والله أخرجكم من بطون أمهاتكم لا تعلمون شيئاً وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة لعلكم تشكرون﴾ (النحل1: ٧٨)

- والقصد من ذلك نتحسس أسرار الحياة ١٠ وسننها وقوانينها ١٠ ومواضعها وموضوعاتها ١٠ وتأثيرها وتأثرها وأسبابها وغاياتها ١٠ واتزانها ١٠ وفسادها ١٠ واختلالها ١٠ ودمارها ١٠ فالنظر بالعين والفؤاد في كون الله ١٠ في كل شيء خلقه الله ١٠ من سماء، ومجرات، وبروج، ونجوم، وشمس، وقمر، وليل ونهار، وظلمات ونور، وما في الأرض جميعا من كل شيء ١٠ ما عليها، وما في باطنها، وما تحت الثرى ١٠ يأخذك كل هذا ١٠ ومن حيث لاتشعر ١٠ الى معبد إيماني ١٠ وأنت الراصد المستريح ١٠ وكل شيء من حولك في ديمومته الحركية التي خلقه الله من أجلها ١٠ تسخيراً وتوظيفا ١٠ لخدمة الانسان ١٠ خليفة الله في الأرض ١٠ حيث يقول تعالى:

والله الذى خلق سبع سموات ومن الارض مثلهن يتنزل الأمر بينهن لتعلموا أن الله على كل شيء قدير وأن الله قد أحاط بكل شيء علماً ﴾ (الطلاق ٦٠: ١٢)

- ومن يتأمل في آيات النظر في القرآن الكريم يلاحظ أن الله سبحانه وتعالى قد خلق الكون المادى الملموس، وأنزل القرآن كون الله المعنوى • وجعل من كل منهما مرآة للآخر • • تأمل قول الله تعالى:

﴿تبارك الذي بيده الملك وهو على كل شيء قدير﴾ (الملك١٠٦٧)

﴿تبارك الذي نزل الفرقان على عبده ليكون للعالمين نذيراً ﴾ (الفرقان١٠٢٠)

وُتبارك الذى جعل فى السماء بروجاً وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان١٠)

ولا يمكن أن يتم الايمان وتتزن الحياة البشرية إلا بالكونين معا ١٠ الكون المعنوى ١٠ ا

- _ ونتأمل قوله تعالى: ﴿تبارك الله رب العالمين﴾ (الأعراف٤:١٥)
- _ وبقدر عمق فهم النظر والتدبر في الكون المادى الفسيح يكون التوحيد٠٠ ويكون الإيمان٠٠ وتكون التقرى٠

بهذه البساطة كانت بداية إيمان سيدنا إبراهيم يوم أن أراد الله أن يعمل بصره وبصيرته في كون الله فبدأ متيقناً وإنتهى اكثر يقيناً منفرداً سباقاً بالايمان في قومه، أما المشي والسير والهجرة والرؤية والنظر بالعين والفؤاد في آيات الله و في كل مخلوقاته على الأرض ـ زيادة في المعرفة والعلم، وترسيخ وتثبيت للإيمان ، وجاءت كل الرسالات متخذة من الحياة الكونية دليلاً وبرهاناً على الربوبية والوحدانية،

- ـ فهل ياترى النظر والتفكر والتأمل في خلق الكون وتسخيره وتدبيره وإدارة شنونه مُجمّع تَرَاكُمي للعلوم والمعارف، وجَانبٌ للايمان؟٠٠
- نعم هو بلا شك كذلك ، هو العلم والمعرفة ، وهو الجاذب الايماني ، والدافع الفطرى لصدق العبودية، وتمام الطاعة، والإلتزام ـ بين العبد وربه ،

جاء القرآن حاضاً ومثيراً لهذه الدفعية الفطرية الإيمانية بالرؤية والنظر والعين والقلب وبالفراسة والإستشعار في الكون الألهى ـ في كل مخلوقات الله وآياته والحين منها والجامد والجامد القريب منها والبعيد الملموس منها والمحسوس والمحسوس الظاهر منها والباطن المنظور منها والمسطور فكانت بداية الوحى على نبينا صلوات الله وتسليمه عليه بالآية الكريمة:

﴿ إقرأ باسم ربك الذي خلق، خلق الانسان من علق، إقرأ وربك الأكرم الذي علم بالقلم، علم الانسان مالم يعلم ﴾

وهنا يربط القرآن في احكام بديع بين الخلق الكوني المنظور ١٠ لكل ما خلق ﴿ كُل شَيَّ ﴾ وبين الخلق الكوني المسطور ﴿ القرآن الكريم ﴾ !!

فمنظومة الخلق الكونى العام، والخلق البشرى الخاص للسمع والبصر والفؤاد، والوهب الألهى للانسان من علوم الله ، ماهى إلا توافقات زمانية ومكانية ، لإسعاد البشر، في كل زمان ومكان ، شريطة أن يعمل الإنسان مداركه ومجهود اته الإبتغائية في كل دروب الكدح والعمل في الحياة ، في حدود منهج الله سبحانه وتعالى ، متبعاً أو امره مجتنباً نواهيه ،

ـ و الإثارة القرآنية لدر اسة الكون جاءت في قول الله تعالى:

﴿قُلُ أَنظُرُوا مَاذَا فَي السَّمُواتُ وَالأَرضُ ﴾ (يونس١٠:١٠)

﴿قل سيروا في الأرض فانظروا كيف بدأ الخلق ثم الله ينشيء النشأة الآخرة إن الله على كل شيء قدير) (العنكبوت٢٠:٢١)

﴿ أَو لَم يُسْيِرُوا فَي الأَرْضُ فَيُنظِّرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الذِّينَ مِنْ قَبِلُهُم وَكَانُوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء في السموات ولا في الارض إنه كان عليماً قديراً ﴾ (فاطره٣:٤٤)

﴿سنريهم آياتنا في الافاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أو لم يكف بربك أنه على كل شيء شهيد ﴾ (فصلت ١٤:٣٥)

ـ ويتكرر الأمر والإستفهام الألهى في آيات النظر في القرآن ب: ﴿أنظر ﴾ ٠٠ وفانظر له ١٠ و أنظروا له ١٠ وفانظروا له ١٠ و ألم تركه ؟! ١٠ و ألم يركه ؟! ١٠ و ألم يرواله ؟! ١٠ ﴿ أُولِم ير ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَلَم تروا ﴾ ؟! ١٠ وهي إثارة لقحص الكون كله وتدبره ذاتياً وجماعياً ١٠٠ وإثارة أكبر لدر اسة خَلق البشر والإبل:

﴿وفى أنفسكم أفلا تبصرون ؟! (الذاريات ١٥٠١)

﴿ أَم خلقوا من غير شيء أم هم الخالقون ﴾ ؟! (الطور ٥٢: ٣٥)

﴿ أَفُلًا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِبِلِ كَيْفَ خُلِقْتُ ﴾ ٢٠١٠

ـ ويتكرر الاستفهام: ﴿ أَفَلَا تَعْقُلُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلَا يَتَدَبِرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلَا تَتَفَكُرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلًا تَتَذَكُّرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلًا يرونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلًا تَسْمَعُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفَلًا يسمعون ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفُلَا تَبْصُرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفُلَا يَبْصُرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفُلَا يَنظُرُونَ ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفْلَمُ يَسْيِرُوا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفْلَمُ يَدْبُرُوا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَفْلَمُ يَنْظُرُوا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَوْ لَم ينظروا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَو لَم يَسْيَرُوا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَوْ لَم يَتَفَكُرُوا ﴾ ؟! ١٠ ﴿ أَوْ لَم يَرُوا ﴾ ؟! ١٠ ـ فالأمر والمحال كذلك تكليف بالدراسة والتعمق في ذكل شيء له والارتفاق

و الانتفاع من ﴿كُلُّ شَيَّءُ﴾ • في إطار المنهج القرآني.

ـ والتكليف في حدود السعة والقدرة والإدراك ١٠٠ من كافة الوجوه المادية والذهنية ١٠٠ في شتى نشاطات الحياة الاقتصادية والاجتماعية ١٠٠

﴿لا يكلف الله نفسا إلا ما آتاها ﴿ • •

﴿ونزلنا عليك الكتاب تبيانا لكل شيء وهدى ورحمة وبشرى للمسلمين (النحل١٦: (14

- سألت ابنتي: ماذا عن التراث والعلم والكون والقرآن ؟!
- قلت يابنيتى! القرآن إذ يثيرنا للنظر والرؤية بمسير ورحلات، فالاثارة والحال كذلك، تكليف وإستنهاض لدراسات جغرافية شاملة أرضية وكونية فضائية!، وعلم الجغرافية، هو من العلوم التجريبية، التى تبحث فى كل مظاهر سطح الارض الطبيعية والبشرية، وتشعبت إلى جغرافية التضاريس، وجغرافية البيئة، وجغرافية الكون، وجغرافية الإقاليم، والجغرافية السياسية، والجغرافية الحيوية، والجغرافية البيئة، الحيوية، والجغرافية البيئة، والجغرافية البيئة، والجغرافية البيئة، والجغرافية البيئة،

وجاءت مسميات التراث الجغرافي الإسلامي تحت عنوان البلدان وتقويمها، أو المسالك والممالك، أو الخرائط، أو التقاسيم وجاءت هذه الاسماء في كتب المسعودي (كتاب التنبيه)، والمقدسي (أحسن التقاسيم)، وابن رستة (الاعلاق النفيسة)، وابن خلدون (المقدمة)، والخوارزمي (صورة الارض) الكتاب الذي قال عنه نللينو وأن مثل هذا الكتاب لاتقوى على وضعه أمة أوربية في فجر نهضتها العلمية! والكتاب يعالج دوائر العرض وخطوط الطول، والجبال، والبحار، والانهار، وأسماء المدن والجبال، والبحار، والانهار، وأسماء المدن

- أما المرحلة الثانية لتطور الجغرافيا عن المسلمين ومن علماء هذه المرحلة ابن خردانبة والإصطخرى وابن حوقل والمقدسى وابن فضلان والمسعودى والهمدانى، ثم الشريف الإدريسى وعبد الله البكرى، وإتجهت البحوث الجغرافية إلى الدراسات العامة، كذلك إلى الدراسات التخصصية (صفة جزيرة العرب) للهمدانى و (كتاب الهند) للبيرونى، وبدأت مرحلة وضع المعاجم (معجم ما أستعجم) للبكرى (معجم البلدان) لياقوت الحموى، وفى الوقت الذى كان يجوب فيه المقدسى العالم كله طولاً وعرضاً ليكتب كتابه فى القرن العاشر فى جغرافية الأرض وشعوبها، واضعاً المنهج العلمى للجغرافيا الحديثة،
- ونفس الكلام هو هو فى علوم الرياضيات والطب والصيدلة والفلك والهندسة ،
- والآن إنقلب الوضع من حال إلى حال و فالمسلمون عن العلم منصرفون وغيرهم على المنهج العلمي سائرون وغيرهم على المنهج العلمي سائرون وغيرهم على المنهج العلمي سائرون و
- والهمدانى الذى ألف (صفة جزيرة العرب) وهو يمنى الجنسية، أضاف إليها ثلاث كتب أخرى (الأكليل)، (سراء الحكمة)، (الجوهرتين العتيقتين) ولقد

رسخت كتب ومحتويات (المسالك والممالك) أو صورة الأرض لأبى القاسم محمد بن حوقل الموصلى، (كتاب الهند) للبيرونى ونزهه المشتاق فى إختراق الآفاق (للشريف الإدريسى)، و (الفوائد فى أصول علم البحر والقواعد) لشهاب الدين أحمد بن ماجد النجدى ـ ملك الملاحة ـ وهو بحق كتاب فلك وملاحة وأجهزة وهندسة شواطئ، وحتى أن فاسكورى دى جاما الرحال البرتغالى إستعان به فى رحلاته الشهيرة، وأما الرحلات التاريخية المسجلة لسيلمان السيرافى، وأبو حامد الغرناطى، وابن جبير، وابن بطوطة وغيرهم فكل ذلك أرسى ودعم الأصول البحثية لعلوم الجغرافيا،

- وأدت البيئة الصالحة للعلم في ظل الأمن الإسلامي، وفي ظل حرص الخلفاء والأمراء على معرفة البلاد، والقيام بالعديد من الرحلات للتعرف على أحوال البلاد والعباد، وعاداتهم وتقاليدهم وبهذا تدفقت مشاعر الإخوة، وتآلفت القلوب، وتوثقت العروة بين النفوس، وعرف المسلمون زمامات وأحوال بلادهم من الصين إلى روسيا ودول الكومنولث إلى الشمال الأفريقي إلى الأندلس وأفريقيا على امتدادها!

- هضم الأمراء والولاة فقه الكون، وفقه الحياة، وفقه الدين، وفقه الإعمار وفقه الإيمان وفقه الإيمان وفقه الولاية - بالمفهوم الإجتماعي والإقتصادي والبشري حتى أن أمير المؤمنين عمر ابن الخطاب رضي الله عنه قال: (ولو تعثرت بغلة بأرض العراق لسئل عنها عمرا ياويل عمرا)

بهذه التراكمات كانت الحضارة الإسلامية، إعماراً، وعدلاً، وحرية، ومساواةً بين الأوطان، وثقة في الله، دنيا وآخرة،

والمُسلم به أن الرحلة الجغرافية وعيونها المبصرة هى معمل العالم، وقلم التدوين فى صفحات العلم، وبهذا المفهوم أسس العرب والمسلمون هذا العلم الذى يلعب الدور الهام والرئيسى فى حياة الشعوب، وأخذوه أحد السبل للإعمار والتخطيط العمرانى والتنمية الحقيقية،

ـ ومن حيث أن الجغرافيا كعلم نبتت وترعرعت فى البيئة الإسلامية وعلى يد العلماء المسلمين، وهى أصل الأصول فى العلوم السياسية والإقتصادية، ومن هنا كان لهم التقدم والسيادة، ويثيرنا القرآن بالنظر والتفكر لما فوق الأرض وما تحت الثرى إستنهاضا للدر اسات البيولوجية للكائنات الحية ويثيرنا للاستنهاض بالدر اسات الجيولوجية والحال كذلك فهى إثارة لدر اسة موارد باطن الارض من الوجوه كافة! وفيدان الأرض وحشراتها وقوارضها وحبوبها وجدور نباتاتها وممالك الحياة في البيئة البحرية مكونات رئيسية في علوم الأحياء! وهي علوم اسس لها علماء الاسلام! أما نحن فتغيبنا عن ساحات العلوم الحياتية وأهملنا تكليفاً شرعياً قرآنياً! وعلم الجيولوجيا عو في الحقيقة من وضع العلماء المسلمين وهم بحق مؤسسوه واضعو أسسه النظرية والعملية ومن أبرز علماء الإسلام في هذا المضمار ابن سينا والرازى والكندى والهمداني والإدريسي وياقوت الحمرى والحمرى

وإذا كان الأمر وبإختصار شديد يُعَرّف علميا بأن الجغرافيا - تعنى بعلوم سطح الأرض بشمولية المفهوم، وأما الجيولوجيا - فتعنى بعلوم باطن الأرض ومناجمها، وخاماتها البطنية والجبلية، وهذا يتيح الرصد والتسجيل العلمى للسطح، ولباطن الأرض - ومن كل الوجوه العلمية، مع الأخذ في الإعتبار تأثيرات الزمن على كل مايرصد من تغييرات طبيعية وإجتماعية وإقتصادية وسياسية،

- ومن حيث أثارنا القرآن بالنظر والتفكر ودراسة الافلاك والابراج والنجوم والكواكب و فهى إثارة للدراسات الفلكية والكونية والفضائية المجردة والتعرف الشعوبية ولا القومية والحال كذلك - هى إثارة لدراسة الموارد بطريقة أعم و أشمل و والمداد و المداد و الم

- وفى العصر الحديث فإن الرحلة العلمية الجغرافية والبيلوجية أخذت بعداً أعم وأشمل من المفهوم العادى للرحلة البرية، ونقلتنا، وإنتقلت بنا - إلى الرصد من أعلى الكرة الأرضية - بواسطة الأقمار الصناعية، وبرحلات الفضاء !!

ومن هنا تعرضنا لغزو الفضاء وعلومه ، ولتحليل برنامج وكالة ناسا للفضاء، كنموذج عصرى حديث لتوظيف وسائط العلم الحديث لخدمة علوم الجغرافيا، والجيولوجيا، والعلوم الكونية، والطبيعية!

- والقرآن الكريم يثيرنا كذلك للتعمق فى الدراسات التاريخية والدراسات الحضارية، بإيمانها وبماديتها وبتاريخها، بقصصها وأمثالها، بعبرها وعظاتها، وإذ جاء القرآن بقصص الأولين، وبسابق أحوال السابقين ـ فهو يثيرنا للدراسات التاريخية، والنظرات الكونية فى الملك والممالك، كون الله

49

وخلقه وملكه، وممالك المخلوقات والانسان، والنبات، والحيوان، والحشرات، والأسماك، والطيور، والطحالب، والفيروسات والمادة والسبيكة والخلطة واللون والماء والدخان والغذاء والكساء دراسة كل الأحياء، وكل الجوامد دراسة كل الاحياء، وكل الجوامد دراسة كل العلوم الطبيعية وكل الطاقات طاقة الضوء والحرارة والرياح والمد والجزر للقاقات الانارة والتدفئة ويثيرنا كذلك لدراسة النداءات القرآنية، والقصص القرآني، والاجتماع والتغير الاجتماعي، والتداول الحضاري والتعليد الاجتماع والتداول الحضاري والتداول الحضاري والتعليد الاجتماع والتداول الحضاري والتعليد الاجتماع والتداول الحضاري والتعليد الإجتماع والتداول الحضاري والتعليد الإجتماع والتداول الحضاري والتعليد الإجتماع والتداول الحضاري والتعليد الإجتماع والتعليد الإجتماع والتداول الحضاري والتعليد العرب والتعليد الإجتماع والتعليد والتعل

إذن فنحن مكلفون بدراسة كل علوم الحياة وفقهها ١٠٠ ودراسة تأثيرها وتأثرها ١

- سألوا في تعجب: وكيف نؤدى كل هذه التكليفات؟!

ـ قلت: ياسادة خففوا عن أنفسكم و المسلمين جميعاً و مكلفون بأن ننشئ لكل شئ مدرسة أو معهداً أو كلية أو مركز دراسات بحثية! و تكرارية أو متفردة بحسب الزمان والمكان والإمكانات و فلاسلام والحال كذلك دين يعالج فقه كل علوم الحياة! والقرآن الكريم بآياته الكونية يدفع المسلم وغير المسلم النظر والفحص والاستقراء وهذا هو العلم التجريبي الذي يُعملُ ويُوظفُ العقل والقلب في آن واحد طريقاً لليقين والايمان والخشية والخضوع لصاحب الملك والملكوت! والآيات الكونية القرآنية على وجه الخصوص تدفع للعمل والكسب والابتغاء وتدفع للعلم والبحث دفعاً فلا إيمان بغير عمل وإتقان، ولا خشية بلا علم وتفقه و وتأمل قوله تعالى:

﴿إِنَّمَا يَخشَى اللَّهُ مِن عباده العلماءُ﴾،

ناهينا أن الآيات القرآنية هي المرجعية المطلقة للعلم، وتأمل قول الله تعالى: ﴿ وما نريهم من آية إلا هي أكبر من أختها ﴾ (الزخرف٤٤: ٤٨)،

والآيات الكونية جاذب أعظم للايمان ١٠٠ وملتقى أكبر للفكر والعلم والتقدم والتحضر ١٠٠ والآيات الكونية هي المنجم الإتفاقي بين البشر!

والآيات الكونية في القرآن تثيرنا لتنظيم الوقت!٠٠

ورأس رأس المال الوقت ا٠٠١

فالليل للنوم والراحة ١٠ ووقت السَحر لقراءة القرآن ١٠ ووقت البكور للكد والابتغاء ١٠ ووقت الظهر للمقيل والراحة ١٠ ووقت العصر لمعاودة الابتغاء والسعى ١٠ والصلوات الخمس لميقاته ١٠ فالصلاة بميقات ١٠ والمؤتمر الاسبوعى يوم الجمعة ١٠ وبانفضاض مؤتمر الجمعة ـ حث على الانتشار،

والإبتغاء، والكد، والكدح٠٠ برمجة للوقت، وحث على الاخذ بالإرادة الجادة للحياة الكريمة ٠٠ وفى ذلك قضاءً على القلق، والاضطرابات الذاتية والجماعية ١٠٠ وتنظيم الوقت والإنهماك فى العمل هو الطريق الوحيد للسعادة وراحة البال والقضاء على القلق والاضطراب ٠٠ وبخاصة بين شباب الأمة الاسلامية!

إختلافاتنا سطحية في شكلية فقه العبادات والمعاملات! وأما فقه الحياة وفنصن عنه غَائبُون و مُغَيبُون معرضُون و لاهون؟! ولا شك أن في خلق الكون التحدي و فقي تسخيره القبول وفي تدبيره الرحمة وللانسان الخلافة في الأرض وللبشر شطط وفي القرآن النهي وفي التقوى بركة وعلم والله يهب العلم من يشاء ويؤتي الحكمة من يشاء من عباده (ومن يؤتي الحكمة فقد أوتي خيراً كثيراً ك

فى الايمان سكينة وراحة ، وبالايمان والتقوى ـ ييسر الله الرزق، والكسب، والعلم، والرضا، والاطمئنان ،

فالاثارة للتعمق فى الدراسات الكونية ثلاثية البعد: عبادة وعلم وعمل! ويتناول هذا الكتاب فى محاولة متواضعة ونظرات فى الآيات القرآنية الكونية وفى فقه الحياة وهى آيات لاخلاف عليها فى الجوهر بين المسلم وغير المسلم و

- سألت زوجتى: وأين الدفعية إذن من هذا الإتفاق؟!٠٠

- أجبت: الإتفاق هنا إتفاق جوهر ١٠ بإطلاقات جوهر الأشياء، وجوهر الرسالات السماوية، وجوهر الإيمان ١٠١ و الناس بالطبع ليسوا كذلك ١٠١ و الدفعية سنة سماوية مؤكدة يعلمها رب الأنفس وخالقها ١٠٠

ولولا دفع الله الناس بعضهم ببعض لفسدت الأرض

وأحسب أن كتابنا هذا ١٠٠ فى جملته ١٠٠ يمثل مائدة علمية إتفاقية إيمانية ـ للشباب المسلم والشباب غير المسلم ١٠٠ هم فى مسيس الحاجة اليها اليوم قبل الغد ١٠٠ حتى نصيق من هوة الاختلاف، والجدل، والفرقة، والتعصب الاعمى!

والآيات الكونية ٠٠ فى الاجمال الجمادى والإجتماعى والسياسى ١٠ وردت قرينة الخلق، والتسخير، والجعل والارسال، والانزال، والإصلاح، والإفساد ١٠ وهى أمور لا خلاف عليها ١٠ وهذا معناه أننا مكلفون بالارتفاق والانتفاع المتكامل ـ بكل ما خلق، وسخر، وجعل، وأرسل، وأنزل، نصلح ولا نفسد،

والحال كذلك فالآيات الكونية تتحوى موضوعات علمية مادية وإجتماعية ملموسة

لكل ذى بصر وبصيرة، وتَدفع إلى البحث والجد والاجتهاد والتقدم والرقى،، إستنهاضاً لذواتنا، ولشعوبنا العربية، والاسلامية ـ فى جميع الموضوعات الحياتية، علوم (حكل شيئ)، والتي هي أساس كل تقدم عصرى ومادى،

وعلى رأس هذه العلوم (الشيئية) الجغرافيا بشموليتها، وعلوم الجيولوجيا، والطبيعة، والرياضة، والكيمياء، والطب، والفلك، والصيدلة، وعلوم الزراعة، والصناعة، وعلوم الفضاء، وكل مايتبع ذلك من علوم، وفنون، وحرف، وصناعات، وأيضاً علوم التاريخ، والسير، والقصص القرانى، والحكم الاجتماعية الخالدة لسابق الأمم والشعوب، بمنظور قرآنى،

والمسبيل الوحيد للاستنهاض الحضارى العربي والاسلامى أن نعنى بهذه الموضوعات العقلية الكونية في جميع مؤسساتنا: جامعة الدول العربية، وفي منظمة الشعوب الإسلامية، وفي مدارسنا، ومعاهدنا، وجامعاتنا، ومؤسساتنا البحثية المتخصصة، قراءة ودراسة عميقة ومتكاملة ـ لكل ما أورده كتابنا المقدس، القرآن الكريم، الذي لاتنتهى عجائبه، وحتى قيام الساعة،

وسنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أو لم يكف بربك انه على كل شيئ شهيد﴾ (فصلت: ٥٣)

وحرام أن نتفرق شبيعاً وأحزاباً • مهدرين الطاقات، والجهود، والموارد ـ فيما لاعائد من ورائه •

- ـ سأل ولدى متعجباً: هذه الأجندة لابد وأن تكون كبيرة جدا ؟!
- قلت: يا ولدى ! هذا صحيح! ١٠٠ لذلك جاء كتابنا الأجندة في جزئين:

الجزء الأول ١٠ الكون في آيات القرآن ١

الجزء الثاني٠٠ الانسان في آيات القرآن٠

واستغرق العمل فيهما قرابة الست سنوات، استعنت فيه بصفة الأساس بكل ماصدر، ووقع تحت يدى عن الاعجاز البياني والعلمي والطبي في القرآن الكريم، واستعنت كذلك بالعمل الرائع الذي أنجزته الشركة العالمية للكمبيوتر صخر في مباحث القرآن والسُنة، واستعت بالعمل الجاد الذي سجلته وطورته شركة سلسبيل، في خصوصية مباحث القرآن الكريم، والحمد لله كان للمنهج البحثي الموضوعي النتائج المتواضعة التي أضعها بين يدى القارئ الكريم، في شبه تصنيف موضوعي كوني متكامل لللآيات الكونية، ولايكتب أبداً لهذا التصنيف الموضوعي الإستقلال عن التصنيف والتحليل الموضعي، الذي يذخر به تراثنا

الإسلامي في كتب التفاسير ١٠ والتصنيفين الموضعي والموضوعي يكملان بعضهما البعض ١٠

ويقع الجزء الأول ١٠٠ نظرات كونية في آيات القرآن ١٠٠ في أربعة أبواب:

الكون والتوحيد في آيات القرآن.

الباب الاول:

الباب الثاني:

الإنشاء والتسخير والتدبيرا

المنظومة السماوية والحياة في القرآن،

الباب الثالث: المنظومة الأرضية والحياة في القرآن،

الباب الرابع: غزو الفضاء في القرآن،

_ سالت ابنتى: هل يمكن أن تعطينا فكرة مبسطة عن هذ الأبواب ١٢

_ أجبت: بنعم ١٠٠ و استطردت قائلاً:٠٠

الباب الأول ١٠ الكون في آبات القرآن ١٠ يقع في فصلين:

و يقدم الباب لمفهوم الكون ، من حيث هو كل ماخلق الله من شي ، جماد ، ونبات ، وحيوان ، وإنسان ، وسموات ، وأرض ، وما بينهما ، وما فيهما ، ومن فيهما ، والقرآن إمام في الكونيات ، بحسب أنه كتاب علم ، وخبرة ، وحكمة - منزل من الله سبحانه على قلب رسوله الكريم - الذي مانطق إلا بما أوحى إليه به !! والحال كذلك أفالقرآن والسنة هما المرجعية المطلقة ، أما العلم البشري ، المبنى على فرضيات تخمينية ، فلا يكتسب حجية إلا بما يتفق ومرجعيات القرآن والسنة ،

ورصيات تحميليه عبر يعسب عبيه يه بد يصلي وسربيات المراق و المراق و المراقي الله شك فاطر السموات و الأرض) (ابر اهيم١١٠١١) ١٠٠

﴿سبحانك لاعلم لنا إلا ما علمتنا إنك أنت العليم الحكيم﴾ (البقرة٢٠:٣٢) ٠٠

ورحم الله الإمام مالك حيث قال: (لا أعلم شيئاً يُحتَاجُ إليه إلا وهو في الكتاب والسنة) المناه ومفاد القول وهو تسخير الحكمة الكونية والحكمة القرآنية لفقه الحياة المتجددة المتكاملة جمادياً وإجتماعياً و

ويقول تعالى: ﴿مافرطنا في الكتاب من شيئ ﴿ وقوله الحق ١٠

ونعرض لما جاء فى وصف القرآن فى القرآن، وكذا لما جاء حول السنة النبوية فى القرآن، كما نعرض لخلق الله للكون، ومافيه، ومن فيه، وأخيراً نعرج سريعاً على تهيئة الكون للحياة فى القرآن، ونقرن ذلك بعرض للإشارات القرآنية فى إعجاز الخلق والتسخير والتدبير الكونى، ونعرض للماء، والروح والحياة الكونية، ونتناول دراسة معرفية للزمان، والنسبية فى القرآن،

ولما كانت حياة الذرة تشابه حياة المجرة - أصبح لزاماً علينا دراسة الكون

فى منظومات كلية جامعة ١٠٠ تؤثر وتتأثر مكوناتها بعضها ببعض٠

ونقصر المنظومات الكلية الجامعة بقدر الإدراك على منظومتين أرضية وسماوية ١٠ بمنظور إسلامي ١٠ بإشارات كونية، من القرآن الكريم ١٠

ويشتمل أول باب على فصلين: الأول يورد تعاريف ومفاهيم وردت فى آيات القرآن عن: الكون، والقرآن، والسنة، والخلق الكونى العام، والوحدانية، والفصل الثانى يعرض لآيات القرآن المتضمنة الإنشاء والخلق والتسخير والتدبير فى الكون، ومن مشتملاتهما:

الفصل الأول: الكون والتوحيد ٠٠٠ ومن مشتملات هذا الباب:

١٠ الكون، والقرآن،

٣٠ القرآن كتاب علم وخبرة وحكمة ٠

ه، سنة رسول الله علية هداية ، ٢٠ من خلق السموات والأرض ،

٧، من خالق الإنسانُ وهاديه ورازقه، ٨، لا إله إلا هو.

والفصل الثانى: الإنشاء والتسمخير والتدبير الكونى فى آيات القرآن فنستهله بالسُؤل القرآنى:

و أنتم أشد خلقاً أم السيماء بناها، رفع سمكها فسواها، وأغطش ليلها وأخرج وأخرج ضحاها، والأرض بعد ذلك دحاها، أخرج منها ماءها ومرعاها، والجبال أرساها، متاعاً لكم ولأنعامكم (النازعات٧٩: ٢٣-٣٢)

﴿ اَفْرَ اَيْتُمَ النَّارِ التَّى تَوْرُونَ، أَأَنتُم أَنشأتُم شَجِرَتُهَا أَمْ نَحَنَ الْمَنشُئُونَ ﴾ (الواقعة ٥٠ تر ٢٢،٧١)٠

﴿ أَفْرَ أَيْتُمَ الْمَاءُ الذَى تَشْرِبُونَ، أَأَنْتُمَ أَنْزَلْتُمُوهُ مِنْ الْمَزْنُ أَمْ نَحْنَ الْمَنْزُلُونَ ﴾ (الواقعة ٥٠ ، ١٩٠٦)٠

﴿ أَفْرِ أَيْتُم مَا تَحْرِثُونَ، أَ أَنْتُم تَرْرَعُونَه أَم نَحْنُ الزَّارِعُونَ ﴾ (الواقعة ٥٦: ١٤) ﴿ أَفْرِ أَيْتُم مَا تَمْنُونَ، أَ أَنْتُم تَخْلَقُونَه أَم نَحْنُ الْخَالَقُونَ ﴾ (لواقعة ٥٠،٥٥)

بهذا كان السُؤل القرآنى حول خلق السماء وسنن الخلق فيها ؟! وحول نشأة المجموعة الشمسية وسننها الكونية وطاقاتها المتجددة ؟! وحول إنزال الماء وتتابع دورات الماء العذب في الكون ؟! وحول الزراعة اساس الاساس في الحياة كلها؟! وحول الخلق البشيرى؟! وفي الاجمال حول كل الخلق (كل شيء) ؟! وبداية نحن نشهد أن الله هو الخالق (خالق كل شيء) المنشئ للأكوان المنزل للماء من السحاب، وهو الزارع أصلاً ونحن الحارثون الزارعون محازاً وهو الخلاق العظيما وهو النارع أصلاً والمنافق العظيما وهو الخلاق العظيما و المنافق العظيما و الغلاق العظيما و المنافق العظيما و المنافق العظيما و المنافق المنافق العظيما و المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق و المنافق المنافق

وبداية نقول أن كل ما أنشأ، وخلق، وسخر، وأنزل، وزرع، وأبدع ١٠٠ على الهيئة التي نراها وندركها ١٠٠ فهو كوني في الاجمال وفي التخصيص ١٠

وجاء السؤال القرآنى الخاص بخلق الأرض فى قوله تعالى: ﴿قُلْ أَنْكُمُ لَتُكُفُرُونَ بِالذَى خُلُقُ الأَرْضُ فَى يومينَ وتجعلونَ له أنداداً ذلك رب العالمين﴾ (فصلت ٤١: ٩)

ونشبهد أن لاإله إلا الله وحده لاشعيك له، وأن محمداً رسول الله صلى الله عليه وسلم٠٠ حقاً وصدقاً٠

وإنشاء الكون أو خلقه معناه إبداع خلقه من لاشىء وبديع السموات والأرض ، ومن هذه البداية الإبداعية للخلاق العزيز العظيم، تجلى خلق الماء، وخلق السموات والأرض، ومابينهما، وما فيهما، ومن فيهما، فهو الأول، وهو الآخر، وما كان الخلق إلا بالحق ووما خلقنا السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق ، والله وخالق كل شيء خالق الزمان حيث لم يكن، ووهو الذي خلق الليل والنهار ، وخلق الكون في ستة أيام، ثم إستوى إلى السماء، وإستوى على العرش، يدبر الأمر في الكون، إو ألا له الخلق والأمر ، وإنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون ،

والله سبحانه وتعالى سخر الكون ١٠ سخر كل المخلوقات ١٠ كل مافى السموات، وما فى الأرض، وما بينهما، ومن فيهما ١٠ لإسعاد الإنسان _ خليفة الله فى الأرض ١٠٠ (خلق لكم مافى الأرض جميعاً ﴾ و (سخر لكم ما فى السموات وما فى الارض ﴾ و (وما بينهما) !!

وقد يشغل بال الانسان ، بوجه عام ، مسائل خلق الكون ، فيما يخص خلق السموات، والأرض، وما بينهما، وخلقهما بالحق، وزمن الخلق! ، .

من هنا نحن مطالبون بدراسة الكون والتعرف على قوانينه، وقوانين الحياة فيه، وسننه، وسنن إستقرار الحياة، ومطالبون أيضاً بدراسة أسباب الفساد فى الأرض ١٠٠ وما يتبعه من إختلال ودمار ١٠٠

ويشغل بال غير المسلم فيما يخضعه للرصد والمشاهدة الأمر الإلهي وكن فيكون في وأسرار الخلق والخليقة ١٠١٠

والتسخير الكونى في شتى المظاهر الكونية يعنى أننا مكلفون بالارتفاق والانتفاع بكل ماخلق الله وسخرا ومن هنا فقد كان للزمن، ولعناصر الكون، وللسبح والحركة، وللسكون والنسبية مكان بارز في آيات القرآن وهذا مانعرض له فيما بعد و تحت مسمى و النسبية في القرآن!!

والحال كذلك فالمنظومة الكونية ١٠ خلق، وتسخير، وتكليف بالارتفاق والانتفاع بمكوناتها ١٠٠ حيث أوجدها سبحانه وتعالى بكمال وتمام إبداعه ١٠٠ ﴿إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون ١٠٠

ونعرض لبدء الخلق العام ١٠٠ السموات والارض، والماء والحياة، والخلق بالحق، وزمن خلق السموات والأرض، ونعرض للتسخير، والتكليف بالارتفاق، والتدبير الكوني ويدبر الأمر ١٠٠ والالله الخلق والأمرك ١٠٠ والالله الخلق والأمرك ١٠٠ والمناطق والمناطق والمناطق والمناطق والأمرك ١٠٠ والمناطق والم

١٠ الانشاء الكوني في آيات القرآن ٢٠ السموات والأرض في القرآن ا

٣٠ بداية خلق الكون٠

ه، ﴿إِنْتُمَا طُوعاً أَوْ كُرُهُا ﴾.

٧٠ السماء متعددة في الخلق،

٠٩ السماء مرفوعة بعمد لانراها٠

١١٠ وكان العرش على الماء في القرآن٠

١١٠ اعجاز خلق الانسان،

١٥٠ الافلات من مجال الأرض،

١٧، زمن الخلق الكوني في القرآن،

١١٠ ﴿يقول كن فيكون﴾

١٢٠ اليوم و الألف سنة في القرآن.

٠٢٣ التدبير الكونى في القرآن٠

٢٥٠ هـو الله.

١٠ ﴿ وهى دخان ﴾ ٠
٢٠ تزيين السماء الدنيا •
١٠ الرتق و الفتق فى القرآن •
١٠ الإستواء على العرش •
١٢ بدء الحياة الكونية فى القرآن •
١٤ فى الفضاء حياة •

١٦٠ خلق الكون بالحق في القرآن.

١٨٠ إبداع الخلق الكوني٠

٠٢٠ (يقول له كن فيكون)

٢٢٠ التسخير الكوني في القرآن،

٠٢٤ من مظاهر التدبير الكوني،

٢٦٠ من واحة الايمان،

- ولخصنا مضمون هذه الدلالات الكلية على أنها هى الأدلة المادية على وجود الله ووحد انيته! • و أضفت للقوم أن الكون أنشىء من عدم وإلى الأجل المحدد • وان نظرية النشوء والإرتقاء ولدت ميتة فى المفاهيم الإسلامية الصحيحة • وسبحان الله فإن الغرب الذى طَنَنَ لها • عاد وكَفَنَهَا وأبّنَهَا بِشَرِ النواح • ولاشك أن إشارات القرآن تدل بواضع الدلالة الحقة على أحدث مافى الكون من علوم فضائية وطبيعية ونسبية • وكما التسخير إنتظام وإستمرار واضطراد فإن التدبير ملك وملكوت يتفرد بهما المولى سبحانه وتعالى لاشريك له •

⁻ سأل ولدى: وماذا عن الباب الثاني في الأجندة ؟!

⁻ قلت: يا ولدى! الباب الثاني ١٠٠ المنظومة السماوية في القرآن:

والمنظومة السماوية في الأصل هي عبارة عن السموات، والمجرات، والبروج، والمنجوم، والكواكب، وما بينهما ٥٠ من شهب ونيازك،

ونعرض للمنظومة السماوية من حيث التسخير والتكليف بالارتفاق، بدلالة الزمن ، وكل في فلك يسبحون ، وللأجل الإلهى المقدر، وكل يجرى إلى أجل مسمى ، ونعرض للمنظومة السماوية من ناحية الانزال والتنزيل: (الماء، الارواح، الارزاق، البينات، الحديد، الرسالات والكتب، الملائكة والروح القدس) وترتبط المنظومة السماوية بخلق الزمان، فالزمان خلق من عدم (خلق الليل والنهار)، وللأجل المحتوم (لكل أجل كتاب)، ومدد الزمان فترات وأناء، ونهايته آجال، لذلك أصبح لزاماً علينا أن نعرض للزمان في آيات القرآن،

ولما كانت الدلالات الكونية على الزمان نحددها بضوء الشمس والقمر والنجوم ، و فنعرض لهذا كله إن شاء الله ضمن مانعرض ،

وخلق الله الزمان يوم خلق السموات والأرض والشمس والقمر، (وهو الذى خلق الليل والنهار وسخر الشمس والقمر كل في فلك يسبحون (الأنبياء ٢٣:٢١) ولكل هذا كانت لعناصر الكون سرعاتها الذاتية والنسبية، فلكل شيء في الكون مكانه، وزمانه، وسرعته الذاتية، وسرعته النسبية ـ كأثر لزمانه، ولمكانه ولحركته، ولتجاذبه (وكل في فلك يسبحون) !! وهذا جوهر النسبية ببساطة شديدة!، فالحركة، والمكان، والزمان من خصائص كل شيء من مخلوقات الله، والشيء فالحركة، والمكان، والزمان من خصائص كل شيء من مخلوقات الله، والشيء الساكن له مكانه وزمانه، أما سرعته فمعدومة، وللنظرية النسبية مكان بارز في الآيات القرآنية، وذلك بحسب أنها تعالج وحدة الزمان ـ المكان، وتعالج وحدة الزمان ـ المكان، وتعالج وحدة الزمان ـ المكان ـ الكتلة ـ الطاقة، وكلها في الأساس يعتمد على السرعة، والتي الزمان ـ المكان والنسبية في القرآن وردت في العديد من النصوص، أقربها: (الحج٢٢: ٤١)،

وجوهر السرعات الكونية سرعة الضوء والضوء هو القاسم المشترك الأعظم للمنظومة السماوية للنجوم والكواكب والأقمار الله وبالذات لنجوم البروج والشمس والقمر وجميعها تلعب دوراً حياتياً هاماً لمن على ظهر الأرض الوتلين وتلخيصاً اذا كانت الروح من السماويات والماء منزل من السماء، وخلقه سابق لخلق السموات والأرض وهو الذي خلق السموات والأرض في سنة أيام وكان عرشه على الماء ه و فعرض للروح والماء والانزال والتنزيل. (الارزاق، الكتب السماوية، الحديد) ضمن المنظومة السماوية ١٠٠

وفى الإجمال نعرض للمنظومة السماوية المادية في القرآن لكل الكونيات التي

تعلو الأرض ١٠ نعرض للسموات، والمجرات، والنجوم، والشمس، والقمر٠٠ ونعرض للزمان، وللنسبية في القرآن • نعرض آيات القرآن الكونية فيما يخص خلق الكون المادى وتسخيره!١٠ كما نعرض لخلق وحياة الانسان في آيات القرآن يحسب أن خلق أدم عليه السلام سماري٠٠ عرضنا لهذا كله في سنة فصول:

الفصل الأول: السموات والأرض والحياة • الزمان في القرآن، القصل الثاني: الفصل الثالث: المجموعة الشمسية في القرآن، الغصل الرابع: النظرية النسبية في القرآن٠ الغصل الخامس: النجوم والبروج في القرآن،

الغمل السادس: المنظومة السماوية في التاريخ

الاسلامي وفي العلم

والباب الثاني . الغصل الأول: السموات والأرض والحياة الكونية ١٠ يشمل: ١٠ السموات والأرض والحياة الكونية، ١٢ السموات والأرض السبب والغلية،

١٠ السماء والحياة الكونية،

٣٠ عظمة الخلق دليل الوحدانية. ه، السماء وبروجها وشمسها وقمرها، ٦٠ الإنزال والتنزيل،

٨، الحياة التامة والكون،

١٧ الروح والحياة الكونية ١

١١٠ الماء والحياة الكونية،

١٠ الرلالة لله٠

١١٠ ﴿ وَأَنْزَلْنَا الْمَدِيدِ لِمَيَّهِ بِأُسْ شَدِيدٍ ﴾ الباب الثاني - الفصل الثاني: الزمان في القرآن • ومشتملاته:

١٠ خلق الزمان في القرآن،

١٠ الزمان،

١٠ القبلية والبعدية في القرآن، ٠٦ زمان الكائنات في القرآن

٣٠ وظيفة الزمان في القرآن،

٨٠ التوقيت الهجرى والميلادى

ه، الأن في القرآن،

٧٠ الأجل نهاية زمن٠

والباب الثاني الغمل الثالث: المجموعة الشمسية في القرآن،، ومشتملاته:

٠٠ آية تسخير الشمس والقمر، ١٠ وظيفة الشمس الكونية،

١، زمان خلق الشمس والقمر،

١٠ الخلايا الضوئية والسخانات

٣٠ حركة الشمس١ ه، الشمس والأذان للمبلاة،

٨٠ الشمس والعلم الحديث،

١٧ ملاقات الشمس،

١١٠ وظيفة القمر الكونية.

٠٠ القمر لمي القرآن٠

١١، المجموعة الشمسية،

١١٠ المد والجذرات

الباب الثاني الفصل الرابع: النظرية النسبية في القرآن ١٠ ومن مشتملاته:

١٠ نسبية أينشتين٠ ١ النظرية النسبية في القرآن

٣٠ سرعة دور أن القمر حول الأرض ١٠ ١٠ سرعة الضوء في القرآن

٥٠ أصحاب الفيل ونسبية أينشتين٠ ١٦ الرجفة والصيحة والنسبية

٠٧ سرعة عروج الملائكة في القرآن٠

الباب الثاني الفصل الخامس: النجوم والبروج في القرآن٠٠ ومشتملاته:

١٠ النجوم والبروج في القرآن، ٢٠ النجوم التسخير والوظيفة،

٣٠ النجوم والسجود والعبادة ١٠ النجوم والقسم القرآني ا

ه، أفلاك النجوم في القرآن، ١٦ عبادة الكواكب والنجوم،

١٠ الشهب و النيازك و الكسف،
 ١٠ البروج في القرآن،

والباب الثانى الفصل السادس: المنظومة السماوية فى التاريخ الإسلامى (علم الفلك الإسلامي) ا

وعلى كل حال فمعلومات البشر عن المنظومة السماوية تكاد تكون معدومة ! ١٠٠ أو بالأصبح فقيرة جداً جداً ١٠٠ وإن هُييَء للبعض غير ذلك ١٠٠ لكنها النسبية بين المعارف والعلوم و الأزمان و البلاد و العباد ١٠٠

ـ سأل ولدى الأكبر: هلا ننتقل إلى حيث معارف البشر في منظومة الأرض؟!

- قلت: يا ولدى! أنت واهم يا ولدى وكثيرون مثلك ، يتصورون أن البشرية قطعت شوطاً كبيراً فى علوم الأرض والحياة الان تأكدوا ياقوم! أن العلم يقفز العلم قفزات سريعة ، لكنه ليس مُتشبعاً بالمعارف الله أو حتى مُرخِياً الله فالبشرية بين الآنة والأخرى ترتبك أمام أبسط ظواهر الكون الأرضية الأرضية الأرضية الفالبشرية حققت بعض التقدم الجزئى فى بعض المعارف لمنظومتنا الأرضية!!

ونستهل الباب الثالث: المنظومة الأرضية والحياة فى القرآن ـ بقول الله تعالى: ﴿ والأرض فرشناها فنعم الماهدون ﴾ (الذاريات ١٥) ١٠ وقوله تعالى: ﴿ فيها
تحيون وفيها تموتون ومنها تخرجون ﴾ (الأعراف ٧: ٢٥)

وفرشناها: أى جعلناها ممهدة مذللة حتى يستطيع الانسان العيش فيها ١٠ منتفعاً بكل خير اتها وهو الذى خلق لكم ما فى الارض جميعاً ١٠٠ وفى الارض المعاش ١٠ وفيها الممات ١٠٠ ومنها البعث ان شاء الله ١٠٠ وفيها تحيون وفيها تموتون ومنها تخرجون (الاعراف ١٠)

والأرض بيضاوية، زيتونية الشكل، معلقة في الفضاء الكوني ومتوسط

قطرها ۱۲٬۷٤۰ كيلو متر، ومتوسط محيطها ۱۶٬۰۰۱ كيلو متر، ومساحة سطحها ۱۰ مليون كيلو متر مكعب، وكتلتها بما معادل ۲۲۰۰ مليون مليون

ويغطى سطح الأرض ٧١٪ بحار ومحيطات، بسمك متوسط ؛ كيلو متر تقريبا، ويحيط بها غلاف جوى يصل سمكه لقرابة الألف كيلو متراً، وإن كان لايكاد يحس به وبضغطه فوق إرتفاع،؛ كيلو متر من سطح الأرض!!

والحياة على الأرض يقصد بها الحياة على اليابس ٢٩٪، وفي البحار والمحيطات ١٧٪، وتحت سطحهما، وبتأثيرات هوائهما وشمسهما، وتنظم وتنتظم هذه الحياة الأرضية في صور نباتية، وحيوانية، وبشرية، والحياة النباتية يندرج فيها حوالي ١٤ مليون نوع من أنواع الحياة النباتية، وأما الحياة الحيوانية فيندرج فيها نحو مليون فرع !!

والله وهب الأرض فى ذاتها حياة كونية خاصة، فالأرض فى حركة دائمة دائبة، والمجرات، والنجوم، والكواكب، والشمس، والقمر، والضوء، والرياح، والمواد فى مختلف أشكالها الصلبة والسائلة والغازية _ فى حركة نسبية دائمة دائبة لاتتوقف فى كون الله الفسيح !!

وقد تتساوى يابسة الأرض وبحارها فى أن بكليهما مساحة صحراوية، أو شبه صحراوية، من حيث مقدار الحياة البيولوجية، فإذا كان تساقط الماء على اليابسة، السم أو أقل من التساقط السنوى فإن النباتات تكون مبعثرة وخشنة، فى حين إذا كانت الأمطار غزيرة فتغزر النباتات، وقد يتحدد غياب الحياة البيولوجية ليس فقط لندرة الماء، ولكن أيضا بندرة عنصر الفوسفور، و التصحر فى البحار والمحيطات مرده إلى غيبة الكربون، والنتروجين، والنترات وهذا يعوق التكاثر، وهناك العديد من الميكروبات المائية، وأهمها الطحالب الخضراء المزرقة، والتى بها مجموعة من الانزيمات، قادرة على الإتحاد بالنتروجين المذاب فى الماء، والمأخوذ من الهواء، مع عناصر أخرى لتكوين مركبات بيولوجية صالحة للاستخدام، وإذا كان الفوسفور متوافرا فى الطبقات العليا من البحار، فإنه يبدو بعيد الإحتمال، وإن الازوت المثبت، والخضراء المزرقة، وغيرها من الكائنات تعجز عن غزو هذه البيئة،

وفى الإجمال فإن مادة الحياة على يابس الأرض أكثر وزنا نوعيا، وتكثيفا نسبيا عنها فى البحار، والمحيطات - فى الوقت الراهن - لأن البشر لم يتدخلوا بمجهودات منظمة لزراعة المياة المالحة !! ونعرض لأمر التهيئة الكونية للحياة في الأرض يابساً، وبحراً ونبداً بحياة الأرض تسخيراً، وتدبيراً من المولى سبحانه لإحيائها بالنباتات، وبالدواب، وبالطيور، وبشتى مظاهر الحياة لخدمة بني البشر ب فمن الأرض كانت النشأة بوهي المستقر بوالأرض تحيا وتموت وأرض الله واسعة بوفي الأرض آيات للموقنين وقد حظيت نشاطات الانسان في الارض بنصيب وافر من آيات القرآن بين زرع، وحرث، ورى، وحصاد، وتخزين، واستقرار، وهجرة، ونقل، وانتقال، وإعمار، وحضارات حول الانهار وعند مصباتها، وإرتفاق الانسان للبحار من نقل، وإنتقال، وصيد، وتعدين، واستغلال لطاقات المد والجزر، وطاقات الرياح على السواحل!

ومن حيث أن الكربون هو القاسم المشترك الأعظم للغذاء والكساء ١٠ فنعرض للكربون في الكون والقرآن!

ونعرض للجبال في القرآن، والغلاف الجوى، والرياح في القرآن، والسحاب في القرآن، والزلازل والبراكين في القرآن!

كما نعرض لعلوم المنظومة الأرضية في التراث الاسلامي، وللفساد في الأرض والبيئة من وحى لطائف الإشارات في آيات القرآن الكريم!

ويشمل الباب الثالث على عشرة فصول:

الفصل الأول: الأرض والحياة في القرآن،

الفصل الثاني: البحار والحياة في القرآن،

الفصل الثالث: الكربون في الكون والقرآن،

الفصل الرابع: الجبال في القرآن،

الفصل الخامس: الفلاف الجوي،

الفصل السادس: الرياح في القرآن،

القصل السابع: السحاب في القرآن،

القصل الثامن: الزلازل والبراكين في القرآن،

القصل التاسع: المنظومة الأرضية في التراث،

القصل العاشر: القساد في الأرض،

الباب الثالث - الفصل الأول: الأرض والحياة في القرآن٠٠ ومشتملاته:

١٠ الحياة في الأرض ١٠ النشأة من الأرض ١٠

٣٠ خلق لكم مافى الأرض جميعًا٠
 ١٠ أرض الله والسعة٠

ه الحياء الأرض آيات الأرض آيات

١٠ خلق الحدانق،	٧٠ خلق الزرع٠
٠١٠ الانسيان والمزراعة.	٩٠ استخلاف الانسان في الأرض٠
١١٠ الانسان يهيىء الأرض للحياة	١١١ خلق الانعام،
١١٤ الاستصلاح والاستزراع،	١١٣، استصلاح الأراضيي في القرآن،
١٦٠ تسوية الأرض ومد الطرق.	١٠٠ بدء عصس الماء،
١١٨ الهجرة أجدى وأنفع،	١١٧ الأرض الجديدة والتهجير،
٠٢٠ استزراع الأرض،	١٩٠ الرزق اللدني،
٢٢٠ زراعة الأرض في القرآن،	۲۱ الاستزراع في القرآن،
۰۲۱ الرى فى القرآن،	١٢٣ حرث الأرض في القرآن،
٠٢٦ التخزين في القرآن٠	١٢٥ الحصاد في القرآن،
١٢٨ التخطيط العمراني في القرآن	٠٢٧ الانعام والطاقات المحيوانية،
	٢٩٠ حضارات الأنهار في القرآن،

و الباب الثالث . الفصل الثاني: البحار والحياة في القرآن ١٠ ومشتملاته: ١٢ البحار آية كونية٠ ٠١ البحار و الحياة٠ ١٠ كيف تكونت البحار، ٠٣ تنجيم البحار، ٠٦ ثروات الخلجان٠ ه • الملاحة البحرية في القرآن • ١٨ انتاج الطعام البشرى بتنمية ٧٠ حركة من الشرق الى الغرب٠ الخلية الواحدة، ١١٠ البحار في القرآن، ٠٠ المستقبل وغذاء البحر٠ ١١٢ البحر المرتوق٠ ١١١ مروج البحرين، ١١٤ طاقات البحار ١١٣ البحر مشارك أصيل في حياة الأرض و المحيطات و الخلجان، ١١٦ البحر والجو آلة حرارية، ١١٠ الكربون والبيئة البحرية، ١٨٠ الكيمياء البحرية للكربون ١١٧ المنشآت البحرية٠ و الحر ائق، ٠٢٠ دعوة مفتوحة٠ ۱۱۹ مولد ثاني أكسيد الكربون٠

و الباب الثالث للفصل الثالث: الكربون في الكون والقرآن ومشتملاته: ١٠ الكربون في القرآن الكربون في الكربون في القرآن الكربون في الكربون ف

حوار حول تفصيلات محتوى الكتاب

٣٠ الطعام و الكربون في القرآن،
 ٥٠ الحبوب في القرآن،
 ٢٠ الخضروات،
 ٧٠ الخضروات في القرآن،
 ٩٠ التنفس و الماء و الغذاء (الكربون)،
 ١٠ التنفس و الماء و الغذاء (الكربون)،

والباب الثالث - الفصل الرابع: الجبال في القرآن ١٠٠ ويشمل:

١٠ تكوين الجبال في القرآن٠ ٣٠ خلق وتسخير الحيال٠ أوتاداً ﴾:

٣٠ خلق وتسخير الجبال،
 ١٠ ﴿ الجبال اوتادا ﴾:
 ٥٠ وبينهما برزخ لايبغيان،

٧٠ الحيال والحياة، ٨٠ الجبال ويوم القيامة،

١٠ الجبال والتسبيح والخشية والخشوع
 ١٠ الجبال والمنظومة الحياتية
 المشاركة معها٠

١١٠ الجبال واتزان الأرض، ١٢٠ الجبال والماء والغذاء،

١٣٠ الحيال والانشاءات المدنية، ١٤ الجبال والمنحل والعسل،

۱۱- الجبال و الثمر و الناس و الدو اب
 و الانعام و الالو ان٠

والباب الثالث الفصل الخامس: الغلاف الجوى،

والباب الثالث - الفصل السادس: الرياح في القرآن ١٠ ويشمل:

١٠ الرياح، ٢٠ الرياح في القرآن،

٣٠ الربح في القرآن، ٤٠ تأثيرات قوى الربح،

٥٠ الرياح والعلم الحديث،

والباب الثالث - الفصل السابع: السحاب في القرآن ١٠٠ ومن مشتملاته:

١٠ السحاب في القرآن٠ ٢٠ نشأة السحاب في القرآن٠

٣٠ أنواع السحاب، ٤٠ إنزال الماء،

ه السحاب والعلم الحديث، ١٦ الرعد والبرق،

٠٧ الرعد والبرق في القرآن ١٠٠ السحاب والظل ١٠٠

٥٣

١٠ السحاب يختزل الالوان،
 ١١٠ البرق يفقد البصر،
 ١١٠ البرق والرعد،

والباب المثالث الفصل المثامن: الزلازل والبراكين في القرآن ويشمل:

۱۰ الزلازل والبراكين،

۲۰ الزلازل في القرآن،

۳۰ الزلازل في التراث الاسلامي،

۱۰ الزلازل والعلم الحديث،

۱۰ الأثار الاقتصادية والاجتماعية

۲۰ الأثار الاقتصادية والاجتماعية

۲۰ رصد الزلازل والبراكين،

۲۰ الظواهر الغريبة لكوكب الأرض،

۲۰ الزلازل في مصر

والباب الثالث - الفصل التاسع: علوم المنظومة الأرضية (الجغرافيا والجيولوجيا) في التراث الإسلامي،

والباب الثالث ـ الغصل العاشر: الغساد في الأرض، ويشمل:

۱ الغساد في الأرض،

۳ تدمير طبقة الأوزون،

۱ الاختلال البيئي،

۱ الاختلال البيئي،

۲ الاعاصير والغيضانات،

۲ الاعاصير والفيضانات،

۲ الاعاصير والفيضانات،

۲ فاهرة الاختلال الجوي ـ النينو،

۱ الاختلال والفوضي والدمار،

۱ فلا الغلاف الجوي مختل،

۱ عالمية الاجراءات،

۱ ميلاد حضارة،

- سألت ابنتي: وماذا عن ينزو الفضاء ١٢

- أجبت: يابنيتى فى مدارستنا هذه (الأجندة) يحوى الباب الرابع علوم الفضاء فى القرآن، فغزو الفضاء فى العصر الحديث هو ناتج تطبيقى لتقدم العلوم، وهو مرادف للتجارب العلمية للعلوم التطبيقية التكنولوجية - بغض النظر عن النظم السياسية، والبشرية يشغلها ارتفاق كل مافى الارض: الزرع والحصاد، وتدبير الغذاء، والكساء والسكن والإنتقال، والنقل والرعاية الصحية، ويشغلها كذلك حصر الموارد وتصنيعها وتسويقها، والبشرية مهمومة

بنظم التعليم والتدريب والتعلم في جميع بقاع الأرض، مضافا إلى كل هذا أن الفضول المعرفي، والمعارف الثقافية، عظمت من شأن دور الإعلام، والإتصال والتنمية والتغيرات الإجتماعية ١٠٠ وأضحى المجتمع رهين فاعليات الأجهزة في الإنتاج، والتعليم والبحث العلمي، والتدفقات التحويلية، ومقدرة الجهاز الإداري في الدولة على تنظيم المدخرات الوطنية وتوجيهها للاستثمار، وفتح اسواق تجارية والحفاظ عليها ١٠ مجتمع متوافق الأدوار ١٠ بين الأفراد والجماعات والقيادات وحتى السفراء والعلماء والحكماء والقادة وإن الذخائر الأدبية والإجتماعية والأخلاقية تثرى بالقديم ٠٠ وتثرى القديم في آن واحد ١٠ وأما العلوم التكنولوجية الحديثة فهي تبلى كل يوم وتتطور في كل لحظة ١٠٠ وعلى هذا فإن إستنهاض أمة إلى الطريق التكنولوجي٠٠٠ قد لايأخذ إلا عدة سنوات قليلة١٠ والعكس من هذا فإن الإستنهاض الحضاري٠٠٠ أو المسخ الحضاري٠٠٠ بأخذ أجيال وأجيال لأن الأبعاد الحضارية تعيش في وجدان الشعوب! والتحدي وتحمل المسئولية قد يعجلا من الإستنهاض الحضاري٠٠٠ أما الإفلات من براثن الثورة التكنولوجية، فيتأتى بالبساطة الإختيارية، وبلغة أهل الإجتماع النزول (التدني) بحدود الإشباع: من مأكل وملبس ووسائط ترف، مع الإرتفاع قدر الطاقة بالمدخرات الوطنية وتوظيفها في التعمير والتنمية ١٠٠ مع توظيف الحكمة الإجتماعية في موضعها الصحيح، بحسب أن الحكمة الإجتماعية لاتتقادم أبدأ!!

- كل ماسبق يجعل من الأهمية بمكان وعلى الأقل في الدول العربية مجتمعة وراسة القوى والثروات، ودراسة تقويم قوة الثروة أي قوة الموارد الطبيعية في الأرض من مناجم ومزروعات، وثروات سمكية، وثروات حيوانية، وظروف وتغيرات مناخية وهذا يتطلب البحث في طرق رصد وتوقع المحاصيل على المستوى الدولي، ومن الأقمار الصناعية التي تجوب العالم، والبحث عن ما يمكن التوسع في زراعته، وكذا الأرض التي يمكن إستصلاحها وإستزراعها، وكذا المواقع البحرية التي يمكن زراعتها وصيدها وأشياء أخرى كثيرة كانت الأهداف الأساسية لبرامج الفضاء المعلنة ولنعيش ونتعرف على طريقة التفكير حول غزو الفضاء السبب والمهمة والهدف التنمية والقوة!!

- ففى سياق التقويم العلمى لمجهودات وكالة ناسا للفضاء كتب دون باترسون يقول: (إن الفوائد الجوهرية التي نتجت عن الجهود الأمريكية في الفضاء هي

حتى الان فوائد علمية، فقد إكتسبت علوم الفلك والفيزياء الشمسية والإستكشاف مكاسب جمة، وحدد الفلكيون وصنفوا عدداً كبيراً من مصادر الاشعة فوق البنفسجية وأشعة إكس وجاما، كذلك اكتشفوا نجوم الكواسار والبولسار وتوصلوا إلى نظريات جديدة أحياناً ما كانت تثير الجدل حول أصل وشكل قوانين الكون، وبالبحث في الفيزياء الشمسية تكونت فروض حول تكوين وطريقة عمل الشمس وعلاقتها بباقي العناصر الفلكية، وقد قاد البحث في الفيزياء الفضائية إلى اكتشاف أحزمة (فان ألن) والغلاف الأيوني المشع، وهالة الشمس الأيدروجينية، والبلازما، والمجال المغناطيسي، وصدمات الإلتواء، والذيل المغناطيسي والإشعاعات المحبوسة، والرياح الشمسية، والمجال المغناطيسي لما بين الكواكب، وإن اكتشاف القمر والكواكب قد عاد بكنز من المعلومات العلمية الجديدة،

وإن مقدار التقدم العلمي عن أول نشاط فضائي منذ ٣٣ سنة (١٩٦٠م ـ ١٩٩٦م) لانظير له في الغالب في أي فترة مماثلة في التاريخ البشري ومن سوء الحظ فإن هذا التقدم إحتاج إلى وقت طويل لكى يؤثر في حياة رجل الشارع الذي لم يتحمس له وإن الوظائف الطاغية لاستمرار نشاط بحوث الفضاء من المحتمل الا تكون علمية في طبيعتها ولاشك أن البشرية تحتاج إلى نظرة جديدة شاملة حتى تستطيع التعامل مع مشماكل السكان والإسكان والإتصال والمواصلات والزراعة والصناعة والتعدين والطاقة مع تضاؤل الأرض والمعادن والماء وكذلك مع البيئة الطبيعية التي تتقرض ببطء ولا شك أن مراقبة الأرض لابد أن تحدد هندستها وخواص السطح وصفاته وخواص جسمها الديناميكي، وتفتح الطريق أمام فهم فيزياء الطقس والتنبؤ بالأحوال الجوية، والتغيرات الجوية والمناخية وإدارة المصادر الطبيعية والبيئية والبيئية والتي تجمع معلومات الإتصالات العالمية الإقتصادية وأقمار الأحوال الجوية، والتي تجمع معلومات عن السحب مما يساعد على تكهنات بالطقس تتسم بالدقة وكما وإن المراقبة الحرارية ربما تساعد على التنبؤ بالزلازل المدمرة!

- إن النظر والتدبر إلى الأرض من الغضاء يحقق العديد من الفوائد الإجتماعية والسياسية و الجامعة العربية ومنظمة العالم الاسلامي مطالبون بقيام نشاط تنسيقي مشترك لدولهما في مجال بحوث الغضاء والاسلاميون

مبشرون بالسيادة في هذا المجال (لتركبن طبقا عن طبق) ١٠٠ ونحن نحن المخاطبون بالآية ١٠٠ ويشمل الباب الرابع على مايلي:

١٠ النظرة الفضائية في القرآن،	۱۲۰ ألم تر۱۱۰۱
٣٠ المجموعة الشمسية،	١٠ غزو الفضاء في العصر الحديث
ه، الأقمار الصناعية،	٢٠ مكوك الفضاء٠
٠٧ تلسكوب الفضاء،	۰۸ برنامج مكوك القضاء٠
٠٩ الأرصاد الجوية والقضاء،	٠١٠ الأرصاد البيئية،
١١٠ الأرض من الفضاء،	٠١٢ الكون والعلم المحديث،
١١٠ المجرات الكونية والعلم.	١٤٠ إعجاز رفع السماء والعلم الحديث،
١٥٠ العلم ولغز أصل الكون.	

- يابنيتى ! الدراسات الكونية تكليف إسلامى شأنها فى ذلك شأن باقى الدراسات التعليمية والتدريبية ومن حيث أن إعمال آيات النظر والتدبر فى الكون والقرآن فريضة إسلامية فينبنى على ذلك أن التفكير فريضة إسلامية وبالتبعية فإن التعليم والتدريب والعمل وفى مختلف المهن والحرف والنشاطات المباحة شرعاً من ضمن الفرائض الاسلامية والزراعة فريضة إسلامية وإستصلاح الأراضى واحياء الموات والاستزراع فرائض إسلامية والتجارة والتجدين والتنجيم والتصنيع فرائض إسلامية والسياحة من بقصد التعليم والتعلين والتنجيم والتعرف على الشعوب والنقل الحضارى و فريضة إسلامية والشعوب والأفراد والجماعات إسلامية وظروفهم وبيئاتهم فريضة إسلامية كذلك وبإختصار شديد فإن كل النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامي الاسلامية النشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامي الاسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامي الإسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامي الاسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية المنافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية النشاطات البشرية النافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائضى الإسلامية المنافعة تنطوى المنافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائس المنافعة تنطوى المنافعة تنطوى المنافعة تنطوى المنافعة تنطوى تحت لواء التكليف الفرائس المنافعة تنطوى المنافعة المن

- أى أننا مكلفون بالإرتفاق والإنتفاع بكل ما فى الكون وهذا لايتأتى إلا بدراسات كونية متعمقة وإذا كانت آيات النظر والتدبر فى القرآن وردت بنصوص آمرة مسيراً ونظراً وإعمالاً لكل الحواس والشعور والمهارات وطاقات الأداء البشرى فالأمر والحال كذلك تكليف إسلامى لاخيار فيه فى شتى مجالات الحياة فى شتى المؤسسات البشرية المعروفة من حضانة الطفل ومدرسة القرية والمسجد والمعهد والجامعة وفى مختلف أماكن العمل من أى موقع وحتى الأمم المتحدة ومجلس الأمن وفى شتى بقاع الكون اليابس

والبحر والنهر والمنجم والبئر والجبل والغلاف الجوى و أقلاك ومكونات الغضاء الخارجي !!

نحن مكلفون بالارتفاق والانتفاع من مختلف ظواهر سطح وباطن الأرض، والمظواهر الفلكية، ومختلف ضروب نشاطات الحياة في كون الله الفسيم!!

.. وهذه المنظومة من التكاليف الإسلامية مسئولية الفرد والاسرة والمجتمع وولاة الامور ١٠٠ أى أنها مسئولية جماعية !! ومردودها إن سلباً أو إيجاباً جماعى بصفة الاساس ذاتى بالتبعية ١٠٠ !! ومن خجل فإن موقعنا الإسلامي من هذا الفقه الحياتي تحت حدود الفقر في كل شيء !!

أما فقه العبادات والمعاملات فما أسبها وما أيسره وما أخفه في الاداء ومردوده ذاتي بصغة الاساس عام بالتبعية ومن أسف أننا حتى في هذا فرق وشيع بين متشيع ومتصوف وسني في أشعلنا النار في الجسد الاسلامي الصعيف حروب هنا وحروب هناك وتصفيات عابثة للمال والسلاح والموارد والشباب المسلم، ومشاكل حدود بين الدول الاسلامية، وإنقسامات يندى لها الجبين داخل الاومان والمجتمعات وحتى في الأسر المسلم!!

. ومن الاسباب الرئيسية لكل هذه الظواهر هو غيبة الوعى العام عند المسلمين، وتجزىء السنن الكونية والقرآنية، وشل فعاليات سنن كونية مهمة من هذه السنن سنة التسخير و الارتفاق والانتفاع، وسنة الأجل، وسنة التداول الحضارى، وسنة التدرج في المجال الاجتماعي والسياسي، وسنة المدافعة !! أزمتنا أزمة فكر، فأين نحن من الحضارة الاسلامية ؟؟،، وأين أين نحن من الحضارة المعاصرة ؟؟ !!

.. أزمتنا يا أحباب! هي أزمة ترك وإهمال للكونين الإلهيين ١٠ كون الله المنظور ١٠ وكون الله المسطور .. القرآن الكريم !!

أهمانا الموارد الكوبية الانسان والارض والماء والزرع والصناعة وإجادة الأعمال وأهملنا تعظيم القيمة للموارد المتاحة اهملنا تاريخنا وحضارتنا وكنوزنا في المعارف الانسانية والاجتماعية الهملنا السياحة في الاتجاهين تعرض ما عندنا، ونتعرف على ما عند الأخرين نقل ونطور ونُحسِن

ونُجَود اا

- أهملنا القرآن والسنة ١٠ منهجا الكون الحياتي الكامل المتكامل ١٠ ولنتأمل قول الله تعالى:
 - ﴿لكل جعلنا منكم شرعة ومنهاجاً ﴾ (المائدةه: ١٨) ١٠ وقوله تعالى:
- ﴿ وَأَنَّ هَذَا صِرَاطَى مُسْتَقِيماً فَاتَبِعُوهُ وَلاَتَتِبَعُوا السَّبِلِ فَتَفْرِقَ بِكُم عَنْ سَبِيلِهُ ﴿ (الأَنْعَامِ: ١٥٣)
- أزمتنا ليست أزمة منهج ١٠٠ أزمتنا أزمة فهم للكون بكليته ١١٠١ وهى أزمة فهم للقرآن والسنة بشموليتهما ١٠٠١ غرقنا فى فقه العبادات والمعاملات ١٠٠ وأهملنا فقه الكون والحياة ١١٠١
- ـ ولما كان ذلك كذلك وجدت من النفع العام أن نطرح هذا الاطار في بعض عناصر فقه الحياة ١٠٠ بنظرات إطارية عامة بين الكون والقرآن والحياة ١١١
- وقد يرى البعض ونحن معهم أننا فى مسيس الحاجة لغلق (أو تضييق) باب الأجتهاد فى فقه العبادات و فللسلف والخلف فى هذا الفقه باع لايجارى ولا يضارع و وعلينا وعلى شبابنا الإتباع لا الإبتداع!!
- ويرى البعض ونحن معهم ضرورة التدرج فى المناهج الدينية فى فقه العبادات والمعاملات والأخلاق بما يتواءم مع سن المستهدف، طفل، صبى، شاب، رجل فى الحضانة والمدرسة والمعهد والجامعة، فى الحقل والمصنع ومختلف الأعمال!!
- ويرى البعض ونحن معهم ضرورة ربط فقه الكون والحياة وما نزل بخصوصهما من نصوص قرآنية وأحاديث شريفة بالعملية التعليمية والعملية البحثية على حد سواء بما يساعد على ترسيخ القيم الجوهرية الصحيحة في نفوس الجميع وبطريقة ذاتية وحسية ملموسة ومضوعات إتفاقية بين الجميع والمسلم والمسلم وبينهما وبين غير المسلم !!
- ويرى البعض ونحن معهم ضرورة إعمال وتيسير السبيل لآيات النظر والتدبر القرآنية والكونية بكل الوسائل المتاحة ومورة، رسم، شريط فيديو،

09

شريط سينما، عرض في نادى، عرض في معمل، عرض سينيمائي، عرض تليفزيوني، رحلة ترفيهية، رحلة علمية، رحلة كشفية أو جوالة، دروس متخصصة، محاضرات عامة، ورش عمل، ندوات، مؤتمرات، وسائط إعلام وتوعية الحضانة والمدرسة والجامعة، المسجد، النادى، الإذاعة، السينما، التليفزيون، الصحف والمجلات، والكتب، والمعارض!!

- ويرى البعض ونحن معهم - ضرورة تقوية وتدعيم إذاعة القرآن الكريم بما يسمع بالتوسع فى البرامج الكونية القرآنية وتوزيعها على خريطة البرامج اليومية ومع التوازى فى التوسع فى البرامج الكونية القرآنية فى مختلف الإذاعات والقنوات التليفزيونية العاملة ومصلياً وفضائياً وفي مصر وفى الوطن العربي وحدة الثقافة واللغة والدين والتأثير والتأثر !!

- ويرى البعض ونحن معهم - ضرورة إدخال الثقافة الكونية القرآنية - مادة أساسية في المقررات الدراسية بالتعليم العالى الخاص والحكومي٠٠ معاهد وكليات وجامعات !!

- ويرى البعض ونحن معهم - ضرورة أن تتولى مؤسسات التعليم والشئون الدينية والشباب والثقافة ووزارات الإنتاج والخدمات الاهتمام بنشر الوعى فى خصوصية الفقه الكونى القرآنى فى الجوانب التطبيقية فيما يخص نشاط جهته الوصولا إلى تكاملية النشاط الوعلى أن تقوم مؤسسة التعليم والازهر الشريف بالمسئولية التكاملية لإعداد معهد علمى يتخرج منه جيل من المدرسين المتخصصين فى التنشئة على الوعى الكونى وفقه الحياة من تكون مهمتهم تدريس هذه الكنوز الكونية القرآنية الاتفاقية فى إطار متكامل حتى نهاية التخرج من المدرسة أو الجامعة اا

- إذ ربما نُقَرِّبُ بموضوعات الفكر الكونى الحياتى القرآنى · الفجوة بين فرقاء الاختلاف حول فقه العبادات، ونجمعهم حول مائدة إتفاق حياتية كونية قرآنية ؟!

- ناهيكم أن الاهتمام بالدراسات الكونية القرآنية تعتبر أداءًا لتكليف معطل ومشلول في واقعنا الاسلامي، وهو إعمال فقه الحياة، وربما تدفع هذه النوعية من الدراسات بنا الى التلاحم مع علوم وفنون وحرف العصر !!

- والرواد والفقير معهم وانما نحاول وضع العلوم والمعارف التطبيقية على أطراف الموائد القرآنية وتتبدل الحواف المعرفية البشرية وتتغير مع تقدم الزمان ويبقى القرآن شابا جديدا متجددا معجزا وحتى قيام الساعة !!

- أخيراً لعل هذا العمل ومضة نور على طريق فقه الحياة وإرادتها، ولعله إطار عقلى إيمانى إتفاقى بين كل البشر مهما إختلفت نزعاتهم وثقافاتهم وحتى أعمارهم ومهنهم، ولعله نسيج تكاليف عقلية حياتية بالانتفاع والارتفاق بعناصر الخلق الكونى، وصولاً لإعمار الكون وسعادة الإنسان وعزة الشعوب،

على الله قصد السبيل ١٠٠ والله الموفق والمستعان،،

دكتور عبد الهادى ناصر

شبين الكوم، ديسمبر ١٩٩٣م

الباب الأول

الكون والتوهيد في آيات الترآن

١٠ الڪوڻ،

٣٠ القرآن كتاب علم وخبرة وحكمة،

٥٠ سنة رسول الله هداية٠

٧٠ من خالق الإنسان وهاديه ورازقه؟!

٨٠ لا إله إلا هو٠

٢٠ الكون والقرآن والسنة

٤٠ علم الله في القرآن،

٦٠ من خلق السموات والأرض.

٨٠ إعجاز خيلق الانسان،



ـ شملت جلسة مُدارستنا العائلية الثالثة أسرتنا وشيخ أزهرى مبرز وتدارسنا العلاقة بين الكون والتوحيد في آيات القرآن ، مهّدتُ للشيخ عن القلق الذي ساد الجلستين السابقتين، ولخصّتُ له مادار فيهما من أسئلة وإجابات ، وكنت قد حكيت له (منفردآ) عن عاصفتنا النقاشيّة في سابق الجلستين ، ذلك كله بقصد البُعد عن التجهيل ، ولعل الشيخ يعيش الواقع الفكرى لحضور الجلسة ، في محاولة وصل الأجيال ، وتبسيط المعارف والثقافات ، حصولا في النهاية على أكبر فائدة من المدارسة ،

قال الشيخ: جئتكم زائراً مهنئاً على موضوعية الجلستين السابقتين وأرجو أن أكون مع أسرتكم مستمعاً شاهداً لميلاد تجربة جديدة والله الله الما بالخير والنجاح!!

- ـ سأل ولدى الكبير: مالمقصود بالكون؟١٠١ وما علاقته بآيات القرآن؟١٠١
- أجبت: ياولدى! مفهوم الكون هو كل ماخلق الله من شى، ١٠ جماد، ونبات، وحيوان، وإنسان، وسموات، وأرض، وما بينهما، وما فيهما، ومن فيهما،

والمُستعرض للكونيات في القرآن يجد أنها تشغل نسبة كبيرة جداً من آياته يحسنب أنه كتاب مُنزل من علام الغيوب، كتاب خبرة وحكمة، مُنزل من الله سبحانه وتعالى، على قلب رسوله الكريم، الذى بلغ ما أوحًى به إليه، فالقرآن والسنة يا ولدى! هما كتالوج الكون الجمادى وحياته المادية والإجتماعية والروحية، وهما المرجعية المُطلقة عند المسلمين، أما العلم البشرى يا ولدى! فمبنى على فرضيًات تَخمينية، ولا يكتسب العلم حُجِّية إلا بما يتفق ومرجعيات القرآن والسنة،

ورحم الله الإمام مالك حيث قال: (لاأعلم شيئاً يُحْتَاجُ إِليهِ الآ وهو في الكتاب والسنة)!

ويقول تعالى: ﴿ماڤرطنا في الكتاب من شيء﴾

القرآن كتاب سماوى منزل من عند الله تعالى ١٠ يَمزِجُ بين الكون ومظاهر الحياة وبين الحقائق الكونية الثابتة ١٠ فالقرآن يُؤسس علوم: التوحيد، والعقيدة، والأخلاق، وكل علوم الحياة ١٠ في بناء شاملٍ مُتماسك متلائم مع فطرة كل انسان أيا كان مستواه الفكرى ١٠

ويسمو هذا الفكر البشرى كلما ارتاد آفاق الكون٠٠ وكشف آياته، وتعرف على

سنن الله في الكون وقوانينه _ في الاطار القرآني٠٠

فالحضارة الغربية احترمت الكون ٠٠٠ مع أن إحترام الكون أصل من أصول التكاليف الاسلامية ٠٠٠ فكان للغربيين التقدم العلمي المادي المعاصر ٠

وآن الأوان يا ولدى! أن نأخذ الدراسات الحياتية الكونية التجريبية طريقاً للتقدم العلمي، والتنمية وطريقاً لخدمة وإعمار المجتمعات الاسلامية والتنمية و

فى ذات الوقت ياولدى! يجب علينا أن نأخذ القرآن بكليته إستنهاضاً للخلق القرآنى ومكارمه ومولاً إلى استصلاح الإنسان، الذى جرفته المادة وحضارتها الخادعة و

ولنستعرض يا ولدى! ما جاء فى وصف القرآن فى القرآن، وكذا ما جاء حول السنة النبوية فى القرآن، وخلق الله للكون، ومافيه، ومن فيه، وأخيراً نعرج سريعاً على تهيئة الكون للحياة فى القرآن، وتُتبع ذلك بعرض للإشارات القرآنية فى إعجاز الخَلق، والتسخير، والتدبير الكوني، ونعرض للماء، والروح، والحياة الكونية،

ثم نتناول دراسة معرفية للزمان، والمسافات، والمواقع، والسرعات، والنسبية الكونية في القرآن،

ولما كانت حياة الذرة تشابه حياة المجرة ١٠٠ أصبح لزاماً علينا دراسة الكون في منظومات متكاملة ١٠٠ تُوثر وتتأثر بعضها ببعض ١٠٠ نقصرها على منظومتين ١٠٠ أرضية، وسماوية ١٠٠ بمنظور إسلامي وبإشارات من القرآن الكريم ١٠٠٠

وتشمل مدارستنا في هذا الخصوص التمهيدي على فصلين:

الفصل الأول: ويشمل تعاريف ومفاهيم وردت في آيات القرآن عن: الكون، والقرآن، والسنة، والخَلق الكوني العام، والتوحيد،

والفصل الثانى: ويحوى آيات السنن الكونية القرآنية والمتضمنة الإنشاء، والخلق، والتسخيره وهذه السنن التسخيرية قرينة أننا مكلفون شرعا بتسخير كل ما خلق الله وسخره من كل شيء من لمنفعة البشر جميعهم، وعلى هذا فنحن مكلفون بارتفاق كل شيء يا أحباب!

أما سُئة التدبير الكونى يا ولدى افقرينة تكليفنا شرعاً باستنهاض إرادة الحياة الكريمة بإتقان كلّى لشتى النشاطات البشرية فوق وتحت الأرض وفي الفضاء٠

_ ويا ولدى! الكون هو كتاب الله المنظور ١٠٠ هو كتاب الله المادى ١٠٠ هو وسيلة الإيضاح التعليمية الكونية ١٠٠ هو مجال ومكان وزمان الحياة لكل ذرة ومجرة فى الكون يحتاج إليها الإنسان ١٠٠٠

ونحن المسلمين مُكلفون ومطالبون بالنظر إلى الكون، والغوص بعقول نابهة فى أعماق مُفرداته، والتفكّر فيه، وقراءته، ثم الإنتقال بالعمل الإيجابي الى تسخيره لمصلحتنا، ولمصلحة البشرية جَمْعاء، والارتفاق والانتفاع بـ ﴿كُل شَيء﴾ في الكون، وهذا لايتأتى ذلك الا بدراسة ﴿كُل شيء﴾ في الخَلق والخَليقة، بمدارس علمية متخصصة، تنفيذاً لأمر الله تعالى: ﴿إقرأ باسم ربك الذي خلق، خلق الإنسان من علق﴾

- نحن مُطالبون مُكلفون بقراءة ويراسة كل ما خلق الله من شيء٠٠ ﴿كُلُّ شيء به٠٠ وفوق ذلك نحن مكلفون مطالبون بقراءة تراكمات المعارف البشرية المدونة في الكتب ونحن مكلفون مطالبون بقراءة خَلق الإنسان، وطعامه النباتي والحيواني وعلى ما سخرله في الحياة الدنيا ووائمل ولدي!

قول الله تعالى: ﴿ فلينظر الانسان مِمُّ خُلِقَ ﴾

وقوله تعالى: ﴿ أَفُلا ينظرون الى ألابل كيف خلقت ﴾

وقوله تعالى: ﴿فلينظر الإنسان إلى طعامه ﴾

وقوله تعالى: وفانظر إلى آثار رحمة الله كيف يحيى الأرض بعد موتها إن ذلك لمحيى الموتى وهو على كل شيء قدير،

ـ نحن مُطالبون بالسير في الأكوان وقراءتها ٠٠ والانتقال الجاد من النظر الى الدراسة العقلية الإيمانية العميقة المتأنية ١٠ تأمل ولدى!

قول الله تعالى: ﴿ أو لم ينظروا في ملكوت السموات والأرض وما خلق الله من شيء وأن عسى أن يكون قد اقترب أجلهم فبأى حديث بعده يؤمنون﴾ (الأعراف ١٨٥٠)

وقوله تعالى: ﴿قل انظروا ماذا في السموات والأرض وما تغنى الآيات والنذر عن قوم لايؤمنون﴾ (يونس١٠١٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَفَلَمُ يَنْظُرُوا إِلَى السَمَاءُ فَوقَهُمْ كَيْفُ بِنَيْنَاهُا وَزَيْنَاهَا وَمَا لَهَا مِنْ فُرُوجٍ ﴾ (ق٠٥٠)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي أنزل من السماء ماء فأخرجنا به نبات كل شيء

فأخرجنا منه خضراً نخرج منه حباً متراكباً ومن النخل من طلعها قنوان دانية وجنات من أعناب والزيتون والرمان مشتبها وغير متشابه انظروا إلى ثمره إذا أثمر وينعه إن في ذلك لآيات لقوم يؤمنون (الأنعام ١٩٩٠)

- _ ما سبق كله ياولدى ايندرج تحت دراسة السنن الكونية المادية المعجزة · · · في الخلق والجَعل والتسخير والتدبير ·
- ـ ناهيك ولدى! أننًا مطالبون بقراءة السنن الاخلاقية والاقتصادية والاجتماعية في الامم السابقة وتأمل٠٠

قول الله تعالى: ﴿ أَو لَم يَسْيِرُوا فَى الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الذَّيْنَ مَنَ قبلهم وكانوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء في السموات ولا في الأرض إنه كان عليما قديراً ﴾ (فاطره ٤٤٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَفَلَم يَسْيَرُوا فَي الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الذَيْنُ مِنْ قَبَلَهُمْ كَانُوا أَكْثُرُ مِنْهُمُ وَأَشْدَ قُوةً وآثَاراً فَي الأَرْضُ فَمَا أَغْنَى عَنْهُمْ مَاكَانُوا يَكْسَبُونَ﴾ (غَافَر ٤٢٤٠٨)

- نحن مطالبون مكلفون ، نحن جميعاً يا أحباب ، ، بقراءة وتدبر سنن وعواقب المجرمين، والمفسدين، والظالمين، والمنذرين، والمكذبين ، الأعراف ٧ (١٠٣،٨٤)، ويونس ١٠ م (٧٣،٣٠)، والنمل ٢٧ (١٠١١ه)، والقصص ٢٠:٢٧، والصافات ٢٣:٣٧، والزخرف ٢٥:٤١٠
- والدراسات الكونية الاخلاقية الاجتماعية الها مناهجها وطرائقها البحثية أسسبها علماء المسلمين من أمثال عبد الرحمن بن خلدون في المقدمة والتي تعتبر وبحق أساس علم الاجتماع الحديث كما أن الإمام أبو حامد الغزالي أثرى الفكر البشرى في المشكلة الاخلاقية المناعد الغزالي المناس علم المشكلة الاخلاقية المناس علم المناس علم المشكلة الاخلاقية المناس علم المناس المناس علم المناس علم المناس علم المناس المناس علم المناس عل
- ختاماً لنتأمل قول الله تعالى: ﴿ انظر كيف يفترون على الله الكذب وكفى به إثما مبيناً ﴾ (النساء:٠٠)
- وهدف التكليف بقراءة وتدبر الكون هو هدف ايمانى بالدرجة الاولى٠٠ يقول الله تعالى:

وإن فى السموات والأرض لآيات للمؤمنين، وفى خلقكم وما يبث من دابة لايات لقوم يوقنون، واختلاف الليل والنهار وما انزل الله من السماء من رزق فاحيا به الارض بعد موتها وتصريف الرياح آيات لقوم يعقلون، تلك آيات الله نتلوها عليك بالحق فبأى حديث بعد الله وآياته يؤمنون (الجاثية 13،7)،

- وملخص القول:

- إذا أردتم يا أحباب! أن تكونوا من أهل الايمان فعليكم بتَأمُل كون الله المنظور ١٠٠ ﴿إِن فِي السموات والأرض لآيات للمؤمنين ﴾ الجاثية ٣٠٠
- وإذا أردتم أن تكونوا من أهل اليقين فعليكم بالتدبر في الانسان وممالك الدواب وفي خلقكم وما يبث من دابة لآيات لقوم يوقنون الجاثية: ١٤٠٠
- وإذا أردتم أن تكونوا من أهل التفكر والتدبر والتعقل فعليكم بدراسة الكون، وتسخيره، والارتفاق بمفرداته للنفع البشرى٠٠ النبات٠٠ والرياح٠٠ والزمان٠٠ والظواهر الكلية للكون٠٠ ﴿وإختلاف الليل والنهار وما أنزل الله من السماء من رزق فأحيا به الارض بعد موتها وتصريف الرياح آيات لقوم يعقلون﴾
- ـ وإذا أردتم حصاد الايمان فعليكم بالقرآن ، ﴿ فَعَلَى حَدِيثَ بَعَدَ اللَّهُ وآياتُهُ وَيَاتُهُ وَاللَّهِ وَاللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّالِي اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللّلْمُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّالِمُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللّلَّالِي وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَالْ
- فالكون يا أحباب! كتاب الله المنظور ١٠ والقرآن كتاب الله المسطور ١٠ متجدد الاسرار والآيات العلمية ١٠ ماعونان مسطوحان مفرودان للبيّان والتبيّان ١٠ ولاثراء المعارف والعلوم البشرية ١٠
- وسنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق) (فصلت ١٠٤١ه)، فالعلم البشرى يا أحباب! حصيلة تراكمية لفكر الأجيال، ويُثرى كل جيل ويُضيف إلى معارف الجيل الذي سبقه، بتواصل وبِلا إنقطاع،
- وفي شأن القراءة العادية للسجل البشرى يقول الأستاذ عباس محمود العقاد: (إنه يقرأ لا رغبة في الانعزال عن الحياة، بل لأن حياة واحدة هي حياته الشخصية لاتكفيه، وإنما هو فهم لدروس وعبر وخلاصة أكثر من حياة واحدة، والقراءة هي الوعاء الأكبر لعبر ودروس الآخرين، بمعنى أنها سجل البشرية، سجل العبقرية والإبقان والإبداع، والتميز والتفوق)، فما بالكم يا أحباب! بقراءة وتدبر سنن الله تعالى في الكون والقرآن، والارتفاق والانتفاع بما في كُونَى الله، كون الله المنظور، وكون الله المسطور؟!،
- _ وقراءة الكون ٠٠ و الغوص في جواهر مفرداته ٠٠ تقدم للمسلم ولغير المسلم علما يقينيا ٠٠ دليلا على قدرة وإبداع الخالق ١٠ ودليلا على صدق رسالة الاسلام ٠
- نحن مكلفون بأن ندرس، ونبحث، ونتدبر، ونعقل، ونُدَون، ونكتب، ويقرأ عنا الآخرون، وكل هذا يا أحباب! فريضة على كُلِّ مسلم ومسلمة،
- ولكل شيء في الوجود طُرُقُهُ الخاصة في التعرف عليه، ورصده، وقياسه وعلى وجه العموم فإن الانسان مكلف مطالب بإعمال كل حواسه السمعية والبصرية والقلبية والعقلية والعران والقران والقران فهي

إذن قراءة ودراسة لعلوم تجريبية ، مبنية على المشاهدة والرصد والتجربة والأدلة والبراهين ، لمكونات نظام كونى مُنَظَم مُنْتَظم ، لاتبديل، ولا تحويل لسننه وآياته ، ﴿ وَلَا تَجِدُ لَسَنَةُ اللّٰهِ تَحْدِيلاً ﴾ (فاطر ٢٣:٣٥)

- والكون يا أحباب! هو عبارة عن وجود (كل شيء) في العالم، وهو مرادف للوجود المطلق، ومعناه السموات والأرض وما بينهما، من مجرات، وبروج، ونجوم، وكواكب، وكل ما خلق الله من شيء - جماد، ونبات، وحيوان، وإنسان، وغلاف الأرض، ومادة الفضاء، والمادة، والمادة المضادة، وتأثيرات القوى الكونية، والقوى المضادة،

- ومعلومات العلماء خاصة والبشر عامة ومن شراء الكون بسيطة فقيرة متباينة لأنها مبنية على فرضيات تخمينية ومعرفتنا عن مكونات الفضاء وعن النظام الكونى: الشمس ومجموعتها الكوكبية وحتى عن مكونات الأرض وغلافها الجوى لا زالت في بداية الطريق وأما معلوماتنا عن المجرات والسحب الكونية الواقعة بين المجرات وعن النجوم البعيدة وكواكبها وأقمارها وفلا زالت ألغازاً علمية كبيرة - أمام علماء الفضاء، والعلوم، والفلك، والطبيعة والرياضيات والكيمياء والبيولوجيا

- والعلماء لايعرفون فك لغز كمية المادة في الكون ؟! ٠٠ ولا يعرفون كنه الكون ؟! ٠٠ وما إذا كان مفتوحاً إلى مالانهاية ؟! ٠٠ أم أن الكون مغلق ؟! ٠٠ وهل تبدأ كتلة الكون في إعادة ضم المجرات المتمددة؟! ٠٠ كتلة الكون في إعادة ضم المجرات المتمددة؟! ٠٠

- والمادة الكونية الماثلة أمام العلماء ولهم عنها بعض المعلومات لاتزيد على ١٠٪ من مادة الكون! ٠٠ والباقى وقيمته ٩٠٪ من مادة الكون ـ هى فى واقع الحال مادة سوداء، ذات تكوين مجهول، ويسميها العلماء بالكتلة المفقودة وهى الكتلة الأكبر، والكون يتمدد فى مجالها ٠٠ ويقول الله تعالى: ﴿ وَإِنَا لَمُوسَعُونَ ﴾

وتوصّل العلماء أخيراً إلى ثقوب كونية سوداء، وهي نقط للجاذبية، ومن القوة بحيث تمتص كل شيء ، بما في ذلك الضوء والماء و وكل شيء ، وهو مالم يتم التعرف عليه ورصده من قبل ويشغل بال العلماء الآن، انبناء اعلى بعض ماعرفوه عن المادة، البحث عن مجرات المادة المضادة ، بمعنى أنه إذا تصادمت مجرات تكويناتها من المادة العادية مع مجرات مكونة من المادة المضادة فيحدث فناء كوني - من هذا التصادم، أو الإلتقاء ، وتنتج إنفجارات ذات طبيعة إشعاعية مميزة بأشعة جاما وغيرها بما لم يحط به الإنسان علماً ،

- وللمجرات والنجوم والكواكب مواقع ذاتية ومسافات بينية هائلة، لا يمكن

تصورها، فيقول تعالى: ﴿ فلا أقسم بمواقع النجوم، وإنه لقسم لو تعلمون عظيم ﴾ (الواقعة: ٧٥، ٢٧)، ولكل شيء في الوجود زمانه وأجله! ﴿ لكل أجل كتاب ﴾ (الرعد:٣٨)، ولكل شيء حركته المنتظمة البسيطة في ذاتها، أي أنها حركة منتظمة وبسيطة لكل مجرة، ولكل نجم، ولكل كوكب، ولكل قمر، لكنها حركة نسبية مركبة فيما بين النجوم، والكواكب، والأقمار بحسب سرعاتها، وبحسب مواقعها في الكون، وبحسب كتلة كل منها، ويقول تعالى: ﴿ وكل في فلك يسبحون ﴾ في الكون، ومن قراءة المسافات، والازمان، والسرعات، والكتل، والاوزان الكونية كانت قوانين الميكانيكا لنيوتن! ١٠ ـ لكن نيوتن أهمل نسبية الحركة (أهمل الربط بين الزمان والمكان في أن واحد)!! ، فكانت بعده وبأمد طويل قوانين نسبية أينشتين، ومجالها محدود زمانه ومكانه كونيا!! ، فأينشتين أهمل أثر تكرار المدة، أي تكرار الأفعال لمدد طويلة ولتكرارات عديدة؟! ، فنظرياتهما تواجه عديدا من المآزق!! ، ربما!! والله أعلم، تفسر نظرية الإختلال لفيغنبوم مآزقهما ؟، ومن عجب! أن كل هذا ويزيد!! ، وارد بالقرآن والسنة ،

- من هنا يا أحباب! فالكون والقرآن والسنة هم مصدر الهام العلماء! • • وتقابل نظرياتهم مآزق في مواجهة عُمق الكون ومكوناته الكن تبقى الآيات الكونية القرآنية منجماً إعجازياً متجدداً لسنن الله في الكون بقدر إدراكنا للأشياء! • • فالحركة الكونية في بساطتها وتعقيد اتها - هي حركة بتدبير من الله سبحانه وتعالى ، وبقدرته ، وبعزته • فوالا له الخلق والأمر (الاعراف: ١٥) • • فيدبر الأمر (الرعد: ٢) • • فإن العزة الله جميعا في (يونس: ٥٠)

وحركة النماء في النبات، والحيوان، والإنسان، وحركة الانتقال للحيوان والانسان، وإلى منتهى الحياة، تتم بإرادة الله سبحانه وتعالى، إلى الأجل المحدد بعلمه جلّ جلاله!، وكذلك فالبعث وعود الحياة أمور يختص بها الله سبحانه وتعالى، فرب كل شيء في، وسبق أن ذكرنا وكررنا يا أحباب! أن التدبير الالهى يقابله تكليفنا باستنهاض إرادة الحياة القوية العزيزة الكريمة، حيث يُذكرُنا رسول الله على الله من المؤمن القوى خير وأحب الى الله من المؤمن الضعيف ، فهل آن الأوان أن نأخذ هذا الإشارات وتلك التكليفات، بدراسة الكون!، مأخذ البحث والتعمق والتطبيق، سبيلا إلى إرارة الحياة، وقوة مجتمع وأمة؟! ويعرف هذا المجال في لغات الأقوام بلفظ (كوزموس) في الإنجليزية والفرنسية COSMOS، وفي الالتينية COSMOS، وفي الالمانية KOSMOS، وفي الروسية الروسية KOSMOS، وأساسيات المجال هذا مبنية على ماورد بالكتاب والسنة؟! الروسية

- وللأسف الشديدا و فإن من يريد أن يغوص ويتعمق فى هذا المجال عليه بمرجعيات الكوزمولوجى فى مؤلفات الغرب أو بالتراجم النادرة والمتأخرة - فى بلاد العرب و نحن مكلفون بإعمال هذه العلوم ونواتجها فى حياتنا اليومية يا أحباب و و المناب و

٣٠ علم الكون في القرآن والسنة!

- سألت ابنتى: وما علاقة علم الكون بالقرآن والسنة ؟!٠٠
- وأجبت: يابنيتى! علم الكون هو العلم الذى يبحث فى قوانين العالم، ذلك من جهة أصله وتكوينه، أما علم الكون العقلى (الكوزمولوجيا العقلية) فهو العلم الذى يبحث فى مسائل الكون المتعلقة بأصله وطبيعته من جهة أنه واقع متعين خارج الذهن! ١٠
- وإذا كان القرآن الكريم كتاب الله المسطور أنزله الله نوراً وهدى ورحمة للعالمين يبشر المؤمن وينذر الكافر، إلا أنه قد حَوَى الكثير من الدلالات والمعجزات الحسية الكونية بقدر إدراكنا لمعانى الآيات في الإجمال وفي وحدة الموضوع، ومعانى السور ومقاصدها، ومعانى المفردات في التفصيل والجوهر،
- وكما أن الكون كل لايتجزأ ، فإن القرآن كل لايقبل التجزئة كذلك ، وإلا كان الفساد ، وحلّ الاختلال ، ووقع الدّمّار ، وتلك سُنّة من السنن الكونية والاجتماعية ، وردت على سبيل التنوع والشمول في مجمل القصص القرآني ، قصص أنبياء الله ورسله إبراهيم ، وداود ، وسليمان ، ونوح ، وصالح ، ولوط ، وموسى ، وعيسى ، ومحمد ، صلوات الله عليهم جميعاً ، ، فدينُ الله واحد ورسالاته متممه بعضها البعض ،
- وتقفر البشرية كل يوم يا أحباب! بالعديد والجديد من المعلومات! إلا أننا وعلومنا ومعارفنا البشرية في تبديل مستمر! ونستطيع أن نسلم بداهة أنه لا يوجد رأى نهائى في العلم البشرى! •
- وتزداد المعارف، ويترسخ الفكر، ويقترب العلم والمعارف والفكر البشرى في النهاية إقتراباً حثيثاً من مائدة القرآن الكريم وسنة رسول الله عليه من وعلى هذا فلا حجية مقطوع بها إلا لما ورد في كتاب الله وسنة رسوله عليه بحسب أن الاسلام هو الرسالة الخاتمة التي هضمت كل الرسالات وحوت جو اهرها! ١٠٠

٠٣ القرآن كتاب منهج وخبرة وحكمة!

ـ سأل ولدى: وهل القرآن كتاب منهج علمي وخبرة تطبيقية ؟!

- أجبت: نعم يا ولدى! القرآن كتاب الله المسطور المقروء و القرآن مرآة للكون وتوصيفاً له! و هو كتاب كريم مجيد، لاريب فيه، نزل بالحق و القرآن الحكيم يا ولدى! كتاب علم وخبرة من لدن عليم خبير، كتاب حكمة وعلم من لدن حكيم عليم، كتاب مبين، لا عوج فيه، منزل من العزيز الحكيم العليم الخبير، أنزله الله على رسولنا الكريم عليه منزل من العزيز الحكيم العليم الخبير، أنزله الله على رسولنا الكريم عليه ليخرج الناس من الظلمات إلى النور بإذن ربهم - صراط العزيز الحميد، فيه التكاليف والفرائض و ولاتكلف نفس إلا وسعها! وكتاب مبارك، وفيه بركات لاتعد ولاتحصى تستحق التذكر و التدبر و من هنا كان التفكر و التدبر وإعمال العقل من ضمن الفرائض الإسلامية! و

﴿قرآنا عربيا غير ذى عوج ـ لعلهم يتقون ١٠٠ ﴿ولعلهم يعقلون ١٠٠ ولينذر به الناس أجمعين ١٠٠

ويسر الله القرآن للذكر، وعلم الله القرآن، وأنزله الله بالحق على محمد رسوله، وجمعه في قلبه، وتولى الله حفظه إلى يوم الدين وهو قرآن عربي، مبين مجيد، كريم، حكيم وهو الكتاب المقدس عندنا نحن المسلمين!!

يقول تعالى: ﴿مَا كَنْتُ تَتَلَقُ مِنْ قَبِلُهُ مِنْ كَتَابِ وَلاَ تَخْطُهُ بِيمِينَكُ إِذَا لارتابِ المبطلونَ (العنكبوت٤٨١٩)

ويقول تعالى: ﴿وكذلك أوحينا إليك رؤحاً من أمرنا ما كنت تدرى مالكتاب ولا الإيمان ولكن جعلناه نوراً نهدى به من عبادنا وإنك لتهدى إلى صراط مستقيم، صراط الله الذى له مافى السموات وما فى الأرض ألا إلى الله تصير الأمور﴾ (الشورى٢:٤٢هم)

- القرآن يا ولدى! هدى، ونور ١٠٠ نور من الله تعالى أنزله على رسولنا على ١٠٠ وقل ماكنت بدعاً من الرسل وما أدرى ما يفعل بى ولا بكم إن أتبع إلا ما يوحى إلى وما أنا إلا نذير مبين ا

رسول الله عَلِيْتُ الذي جاء بالدين الحق ليظهره على الدين كله، وليخرج الناس من الظلمات إلى النور وفوق كل هذا وذاك فإنه الله و هذا الذي يصلى علينا وملائكته ليخرجنا من الظلمات إلى النور، وكان بالمؤمنين رءوفا رحيماً ويطالبنا

الله تبارك وتعالى بالتدبر في الكون والقران، والتعقل في مضمون اياته، وتَعَلَّم علومه،

- فالقران كتاب علم وخبرة وحكمة الهية مُنزل ممّن خلق الأرض والسموات العلى ١٠٠ وهو هدى وهداية للحياتين الدنيا والاخرة ١٠٠ وما يعلم تاويله الا الله ١٠٠ وجاء ذلك كله في قوله تعالى:

﴿تنزيل الكتاب من الله العزيز الحكيم﴾ (غافر ٢:٤٠)

وقوله تعالى: ﴿تنزيل من الله العزيز الحكيم ﴿ الأحقاف ٢:٤٦) (الجاثية ١٤٠٥)

وقوله تعالى: ﴿تنزيل الكتاب من الله العزيز الحكيم * إنا أنزلنا إليك الكتاب بالحق فاعبد الله مخلصاً له الدين﴾ (الزمر ٢٠١:٣٩)

وقوله تعالى: (تنزيل الكتاب لا ريب فيه من رب العالمين) (السجدة ٢:٣٢)

وقوله تعالى: ﴿والذى أوحينا إليك من الكتاب هو الحق مصدقاً لما بين يديه إن الله بعباده لخبير بصير ﴾ (فاطر ٣١:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿كتاب أنزل إليك فلا يكن في صدرك حرج منه لتنذر به وذكرى للمؤمنين﴾ (الأعراف ٢:٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَّر تَلُكُ آيَاتُ الْكَتَابِ الْحَكْيَمِ ﴿ (يُونُسُ١:١٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَرَ تَلُكُ آيَاتُ الْكَتَابِ الْمُبِينَ ﴾ (يوسف١:١١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمَو تَلُكُ آيَاتُ الْكَتَابِ وَ الذَى أَنزِلَ إِلَيْكُ مِنْ رَبِكَ الْحَقِّ وَلَكُنَ أَكْثُر الناس لايؤمنون﴾ (الرعد١:١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَر تَلُكُ آيَاتُ الْكُتَابِ وَقَرآنَ مَبِينَ ﴾ (الحجره ١:١)

وقوله تعالى: ﴿تلك آيات الكتاب المبين﴾ (الشعراء٢:٢٠)

وقوله تعالى: ﴿تلك آيات الكتاب الحكيم ﴿ لقمان ٢:٣١)

وقوله تعالى: ﴿كتاب أنزلناه إليك مبارك ليدبروا آياته وليتذكر أولو الألباب﴾ (ص٢٩:٣٨)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا جِعَلْنَاهُ قَرَانًا عَرَبِياً لَعَلَكُم تَعَقَلُونَ﴾ (الزخرف٣:٤٣) وقوله تعالى: ﴿كتاب فصلت آياته قرآناً عربياً لقوم يعلمون﴾ (فصلت ٢:٤١)

وقوله تعالى: ﴿قرآناً عربياً غير ذى عوج لعلهم يتقون ﴾ (الزمر٢٨:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿وكذلك أنزلناه قرآناً عربياً وصرفنا فيه من الوعيد لعلهم يتقون أو يحدث لهم ذكراً ﴾ (طه١٣:٢١٠)

- من كل ماتقدم ياولدى! نحن مطالبون بإجادة العربية كوعاء لرسالة الاسلام! ٠٠ مطالبون نحن بتعريب التعليم المتوسط والعالى على إمتداد الوطنيين العربي

و الإسلامي! و

- ولا يقصد يا أحباب! بالتعريب تعريب التعبير فتلك نظرة قاصرة! ١٠ بل إن جوهر التعريب يكمُن في التفكير أولا ١٠ ثم في التعبير تبعا ١٠ و من هنا تتجسد المسئولية في إعتماد اللغة العربية لغة علم تدريسا، وبحثا، وتأليفا بديلاً عن اللغات الأجنبية، ولابد أن تكون اللغة العربية لغة فكر ولغة علم معا ١٠٠ حتى لانظل تابعين فكريا وثقافيا ١٠٠٠
- ـ والاستقلال الفكرى واللغوى روح وجسد الايقبلان التجزئة ولا تناسخ بينهما! المفاعون ووعاء الفكر اللغة، ولا يتصور تهجيناً هزيلاً بين التغريب الفكرى واللغة ينتج عنهما كيان حضارى الوحتى إستمرار لهوية الفها الضياع بعينه يا سادة! المفاع الضياع بعينه يا سادة! المفاع الضياع بعينه يا سادة!
- صحيح ياولدى! التعريب سابق٠٠٠ والفكر تابع٠٠ لكن تبقى الخبرة الثقافية العامة، والمعارف البشرية الحديثة في العلوم الجمادية غذاء لا غنى عنه للتعريب والفكر٠٠!!
- من هنا فالدعوة للتعريب دعوة مرنة لابد وأن تدعمها حركة ترجمة فعالة، وصلاً بالحضارات والمنجزات البشرية وهذا حق فطرى أصيل من حقوق البشر على وجه الارض! ونصادف صواباً إذا نشرنا تحفيظ القرآن الكريم كله أو بعضه مع إلتزام كل وسائل الإعلام والإتصال الجماهيرى باللغة العربية وأقصد بها الفصحى اليسيرة التي تصل الى عامة الناس! و
- ياولدى! قرآننا دستور ومنهج من الله أحكم الحاكمين، علام الغيوب، الخبير، العزيز، خالق كل شيء ١٠٠ وتأمل ياولدى! قوله تعالى: ﴿وَإِنْكُ لِتَلْقَى القرآن مِن لِدِن مِلْكُ حَكَيْم عليم ﴾ (النمل ٢٠:١٧) ١٠٠ وقوله تعالى: ﴿ الر كتاب أحكمت آياته من لدن عليم خبير ﴾ (هود ١٠:١١) ١٠٠ وقوله تعالى: ﴿ تَنزيلًا مَمَنْ خُلُقَ الأَرْضُ والسموات العلى ﴾ (طه ٢:٤٠)
- فالقرآن والحال كذلك يا ولدى! كتاب خبرة ١٠ كتاب حكمة ١٠ كتاب إطار إطار فكر وعلم ١٠ منزل من لدن عليم خبير ١٠ وفى الإجمال فالقرآن كتاب فكر، وعلم، وخبرة، وحكمة إلهية ١٠١ كتاب منزل من الله سبحانه وتعالى، خالق الكون كله!!
- والقرآن يا ولدى! كتاب العبر فى الخَلق والتسخير والتدبير الكونى كتاب العبر فى التشريع البشرى اقتصادياً واجتماعياً وحضارياً • ويصف ربنا تبارك وتعالى القرآن بقوله: ﴿قَ وَ القرآن المجيد﴾ (ق٠٥:١) • وقوله تعالى: ﴿إنه لقرآن

كريم (الواقعة ١٥٠/٧٠) وقوله تعالى: (هبل هو قرآن مجيد) (البروج ٢١:٨٥) وقوله تعالى: (البروج ٢١:٨٥) الكتاب لاريب فيه هدى للمتقين، الذين يؤمنون بالغيب ويقيمون الصلاة ومما رزقناهم ينفقون ، والذين يؤمنون بما أنزل إليك وما أنزل من قبلك وبالآخرة هم يوقنون، أولئك على هدى من ربهم وأولئك هم المفلحون (البقرة ١٠٥٥)

- وقوله تعالى: ﴿وَمَا يَعْلَمُ تَأْوِيلُهُ إِلَّا اللهِ وَالرَّاسِخُونَ فَى الْعَلَمُ يَقُولُونَ آمَنَا بِهُ كل من عند ربنا وما يذكر إلا أولو الآلباب﴾ (آل عمر ان٣:٧)
- ـ والله نور السموات والأرض ، ورسوله محمد عَلِيَّةٍ نور ، والقرآن نور ، بزل به الروح الأمين على الرسول النور ، نور على نور ، يهدى الله لنوره من يشاء!!
- ﴿ يَا أَهُلُ الكِتَابِ قَدَ جَاءُكُم رَسُولُنَا يَبِينَ لَكُم كَثَيْرًا مَمَا كُنْتُم تَخْفُونَ مِنَ الكَتَابِ ويعفو عن كثير قد جاءكم من الله نور وكتاب مبين ﴾ (المائدةه:١٥)

- فياقوم! أى شرف هذا حَلّ بأمة محمد عَلَيْ جاءهم من الله نور محمد عَلَيْ ، ونور القرآن و وامرنا أن نؤمن بالله وملائكته وكتبه ورسله واليوم الآخر و جاءنا نور منه الله جل فَى علاه و أسأنا الفهم، وأسأنا التصرف، وأحسنا الترك و الإهمال - فكانت التبعية، وكان التخلف و الإهمال - فكانت التبعية وكان التخلف و

٤٠ الإشبارات العلمية في القرآن

- سألت ابنتى: وما علاقة القرآن بالعلم؟! ١٠
- أجبت: يابنيتى! العلم مبتداه وجوهره ومنتهاه من الله سبحانه وتعالى ٠٠ فلا علم بلا مدخلٍ ومسمى ١٠ ولا علم بلا جوهر ومضمون وتأثير وتأثر، وغاية ونفع، وأثر وضرر ١٠٠ وتأملى يابنيتى! قول الله تعالى:

ووعلم آدم الأسماء كلها ثم عرضهم على الملائكة فقال أنبئونى بأسماء هؤلاء إن كنتم صادقين، قالوا سبحانك لأعلم لنا إلا ما علمتنا إنك أنت العليم الحكيم، قال يا آدم أنبئهم بأسمائهم قال ألم أقل لكم إنى أعلم غيب السموات والأرض وأعلم ما تبدون وما كنتم تكتمون (البقرة٢:٣٣،٣١)

ويابنيتى! لله وحده العلم المطلق! • • والله قد أحاط بكل شيء علماً، وهو أعلم العالمين، ولا إحاطة بعلم الله، ومن يعلم الشيء البسيط من علم الله فبمشيئة منه

جلّ جلاله ١٠٠ وما علمنا الا اليسير القليل ١٠٠ والله محيط بكل العلم وكل الاشياء ١٠٠ يقول تعالى: ﴿إِنَّ الله قد أحاط بكل شيء علما ﴾ (الطلاق ١٠: ١٢) ويقول تعالى: ﴿ولا يحيطون به علما ﴾ (طه ١٠: ١١٥) ويقول تعالى: ﴿ولا يحيطون بشيء من علمه إلا بما شاء ﴾ (البقرة ٢:٥٥٢) ويقول تعالى: ﴿وما أوتيتم من العلم إلا قليلا ﴾ (الإسراء ١٥: ١٥٥)

- والحقائق العلمية فى القرآن حقائق ثابتة من الحق سبحانه وتعالى إكتشفها الإنسان، أو لم يكتشفها فهذا شأنه و لابد أن نزيح عن الانهان فكراً جزئياً فيما يخص أن الحقيقة العلمية ليست فقط متعلقة بعلوم الجماد ولكنها متعدية لتشمل الحياة الإجتماعية والإقتصادية لأمور يعلمها الله سبحانه وتعالى عن النفس البشرية المتباينة بين الأمارة، واللوامة، والمطمئنة ويعلمها جل جلاله عن الاسر، والمجتمعات، والشعوب، والكوكب، والكواكب، والكون كله! والكون كله! والكون كله! والكون كله! والكون الإسر، والمجتمعات والشعوب والكوكب والكواكب والكون كله! والكون المجتمعات والشعوب والكوكب والكون كله المجتمعات والشعوب والكوكب والكون كله الكوكب والكون كله المجتمعات والشعوب والكوكب والكون كله المجتمعات والشعوب والكوكب والكون كله الكوكب والكوكب وا

وإرجعى يابنيتى! إلى كل علوم الدنيا التطبيقية وراجعى أهم المراجع البشرية المحايدة فستجدين إنصافاً ما بعده إنصاف للإشارات العلمية فى القرآن الكريم لجميع علوم الجماد والإقتصاد والإجتماع! وطالعى يابنيتى! كتاب الإشارات العلمية فى آيات القرآن وأمامك يابنيتى! أهم مراجع ومصادر هذا العمل إقرأى وراجعى! لعل في ذلك الزيادة والإفادة! ومما لاشك فيه ستشعرين بالسرور والفَخَار أن كل حقائق العلم والكون تتفق وأيات القرآن وإشاراته الإعجازية!

من كل مثل!!

ـ سأل ولدى الأكبر: هل معنى هذا أن الشمولية العلمية متحققة في القرآن؟!

- لهولقد صرفنا للناس في هذا القرآن من كل مثل فأبى أكثر الناس إلا كفوراً ﴾

⁻ أجبت: بالقطع متحققة يا ولدى! فالله جلّ جلاله محيطٌ بالعلوم على اطلاقها • وعلى هذا جاء الورود القرآنى شاملا كل نشاطات الحياة الكونية والاقتصادية والاجتماعية والسياسية • على مستوى الفرد والاسرة والمجتمع والدولة والامة والبشرية • فالقرآن والحال كذلك تكامل علمى وثقافى • تحدد فيه المنهج • منهج العلوم الكونية ومنهج العلوم الفقهية العادية (فقه العبادات والمعاملات) ومنهج فقه الحياة في شتى دروبها • في كل شيء ا • تأمل ولدى اقول الله تعالى:

(الإستراء١٧٤)

- _ فولقد ضربنا للناس في هذا القرآن من كل مثل لعلهم يتذكرون ﴿ الزمر ٢٧:٣٩)
- وُولقد صرفنا في هذا القرآن للناس من كل مثل وكان الانسان أكثر شيء جدلاكه (الكهف، ١٨ عنه)
- م فولقد ضربنا للناس في هذا القرآن من كل مثل ولئن جئتهم بآية ليقولن الذين كفروا إن أنتم إلا مبطلون (الروم ١٠٠٠)
- والاسلام يا ولدى دين الفطرة الإختيارية ١٠١ وأمثال القرآن المطرية يتقبلها كل الناس وكل الأعمار ١٠١
 - ـ ديننا يا ولدى: دين الفطرة البشرية التي خلق الله الناس عليها ١٠ يقول تعالى:
- فومن آیاته أن خلقكم من تراب ثم إذا أنتم بشر تنتشرون، ومن آیاته أن خلق لكم من أنفسكم أزواجاً لتسكنوا إلیها وجعل بینكم مودة ورحمة إن فی ذلك لایات لقوم یتفكرون، ومن آیاته خلق السموات والارض واختلاف السنتكم وألوانكم إن فی ذلك لآیات للعالمین، ومن آیاته منامكم باللیل والنهار وابتغاؤكم من فضله إن فی ذلك لآیات لقوم یسمعون، ومن آیاته میامكم بالبرق خوفاً وطمعاً وینزل من السماء ماء فیحیی به الارض بعد موتها إن فی ذلك لآیات لقوم یعقلون، ومن آیاته أن نقوم السماء والارض بأمره ثم إذا دعاكم دعوة من الارض إذا أنتم تخرجون، وله من ألسموات والارض كل له قانتون، وهو الذي یبدؤ الخلق ثم یعید، وهو اهون علیه وله المثل الأعلی فی السموات والارض وهو العزیز الحكیم، ضرب لكم مثلاً من أنفسكم هل لكم من ما ملكت أیمانكم من شركاء فی ما رزقناكم فانتم فیه سواء أهواءهم بغیر علم فمن یهدی من أضل الله وما لهم من ناصرین، فأقم وجهك للدین أهواءهم بغیر علم فمن یهدی من أضل الله وما لهم من ناصرین، فأقم وجهك للدین منیفاً فطرة الله الذی فطر الناس علیها لاتبدیل لخلق الله ذلك الدین القیم ولكن أكثر الناس لا یعلمون و (الروم ۲۰۰۰ ۲۰۰۰)
 - و تُجمِلُ آيات النظر و أمثال القرآن وقصصه منهاجا لفقه الحياة! ١٠٠
- ولايعلم الأثر المباشر لمنهج الاسلام وكذلك آثاره طويلة المدى وقصيرته إلا الله تعالى! • ولنتأمل قوله جل جلاله:
 - ﴿ فَلَا تَصْرِبُوا للهُ الْأَمثَالُ إِنْ الله يعلم وأنتم لاتعلمون ﴾ (النحل ١٤:١٦)
- ﴿ أَنظر كيف ضربوا لك الأمثال فضلوا فلا يستطيعون سبيلاً ﴾ (الإسراء٤٨:١٧)، (الفرقان١٤٥)
 - ﴿وتلك الأمثال نضربها للناس وما يعقلها إلا العالمون ﴿ (العنكبوت٢٠٢٩)

- ﴿وكلا ضربنا له الأمثال وكلا تبرنا تتبيراً ﴾ (الفرقان ٣٩:٢٥)
- ولو أنزلنا هذا القرآن على جبل لرأيته خاشعا متصدعاً من خشية الله وتلك الأمثال نضربها للناس لعلهم يتفكرون (الحشر ٢١:٥٩)
- ﴿ أَنزَلَ مَنَ السَمَاءُ مَاءً فَسَالَتَ أُودِيةً بقدرها فاحتمل السيل زبداً رابياً ومما يوقدون عليه في النار ابتغاء حلية أو متاع زبد مثله كذلك يضرب الله الحق والباطل فأما الزبد فيذهب جفاءً وأما ماينفع الناس فيمكث في الأرض كذلك يضرب الله الأمثال ﴾ (الرعد ١٧:١٣)
- ﴿ أَلَمَ تَرَ كَيْفَ ضَرِبِ اللهُ مِثْلًا كُلُمَةً طَيْبَةً كَشَجْرَةً طَيْبَةً أَصَلُهَا ثَابِتَ وَهُرَعَهَا فَى السَمَاء، تَوْتَى أَكُلُهَا كُلُ حَيْنَ بَإِذِنَ رَبِّهَا وَيَضَرِّبِ اللهُ الأَمثال للناس لعلهم يتذكرونَ ﴾ (إبراهيم٤:١٤:٢٠)
- ﴿وسكنتم في مساكن الذين ظلموا أنفسهم وتبين لكم كيف فعلنا بهم وضربنا لكم الأمثال﴾ (إبراهيم١٤:٤٥)
- ـ (وساء مثلاً القوم الذين كذبوا بآياتنا وأنفسهم كانوا يظلمون) (الأعراف ١٧٧١)
- ﴿وضرب الله مثلاً قرية كانت آمنة مطمئنة يأتيها رزقها رغداً من كل مكان فكفرت بأنعم الله فأذ اقها الله لباس الجوع والخوف بما كانوا يصنعون (النحل١١٢:١٦)
- وضرب الله مثلاً رجلاً فيه شركاء متشاكسون ورجلاً سلماً لرجل هل يستويان مثلاً الحمد لله بل أكثرهم لايعلمون (الزمر ٢٩:٣٩)
- ﴿فاستخف قومه فأطاعوه إنهم كانوا قوماً فاسقين، فلما آسفونا انتقمنا منهم فأغرقناهم أجمعين، فجعلناهم سلفاً ومثلاً للآخرين عولما ضرب ابن مريم مثلاً إذا قومك منه يصدون، وقالوا ءآلهتنا خير أم هو ما ضربوه لك إلا جدلاً بل هم قوم خصمون، إن هو إلا عبد أنعمنا عليه وجعلناه مثلاً لبنى إسرائيل، ولو نشاء لجعلنا منكم ملائكة في الأرض يخلفون ﴿ (الزخرف ٤٤٠٤٥ ١٠)
- ويا ولدى! ما جاء عالم وما إستطاعت البشرية مجتمعة أن تجد تناقضاً بين فقه الجماد وفقه الحياة في نصوص القرآن منذ زمن التنزيل وحتى قيام الساعة ولا تخلط يا ولدى!! بين الإسلام وبين أحوال المسلمين فالعيب فينا والخصب والثراء في ديننا وكتابنا المقدس القرآن الكريم المنا
 - هل شعرتم بجوهر ما أقول ؟١٠١ الله أسأل ذلك ١٠١

٥٠ سنة رسول الله هداية

ـ سأل ولدى: وهل شمولية السنة كشمولية القرآن ؟١٠١

- أجبت: ياولدى! الشمولية واحدة هى هى! • فالقرآن دستور ومنهج، والسنة دستور حي ومنهج تطبيقي! • السنة يا ولدى! قرآن حي! • ويقول الله تعالى فى شأن الرسالة والرسول عليه:

﴿وما محمد إلا رسول قد خلت من قبله الرسل (آل عمر ان١٤٤:٣)

ويقول تعالى: ﴿ما كان محمد أبا أحد من رجالكم ولكن رسول الله وخاتم النبيين وكان الله بكل شيء عليماً ﴾ (الأحزاب٣٠٠٠٤)

ويقول تعالى: ﴿والذين آمنوا وعملوا الصالحات وآمنوا بما نزل على محمد وهو الحق من ربهم كفر عنهم سيئاتهم وأصلح بالهم﴾ (محمد ٢:٤٧)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذى أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله وكفى بالله شهيداً ﴾ (الفتح٢٨:٤٨)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله ولو كره المشركون﴾ (التوبة ٣٠٠٩)، (الصف ٢٠٦١)

ويقول تعالى: ﴿ياأيها الذين آمنوا آمنوا بالله ورسوله والكتاب الذى انزل على رسوله والكتاب الذى انزل على رسوله والكتاب الذى نزل من قبل ومن يكفر بالله وملائكته وكتبه ورسله واليوم الآخر فقد ضل ضلالاً بعيداً ﴾ (النساء:١٣٦٤)

ويقول تعالى: ﴿ومن يطع الله ورسوله ويخش الله ويتقه فأولئك هم الفائزون﴾ (النور٢٠٢٤ه)

ويقول تعالى: ﴿ يُصلح لكم أعمالكم ويغفر لكم ذنوبكم ومن يطع الله ورسوله فقد فاز فوزا عظيماً ﴾ (الأحز اب٣٠:٧١)

ويقول تعالى: ﴿وأطيعوا الله ورسوله ولاتنازعوا فتفشلوا وتذهب ريحكم واصبروا إن الله مع الصابرين﴾ (الأنفال ١٠٦٠)

ويقول تعالى: ﴿إنما وليكم الله ورسوله والذين آمنوا الذين يقيمون الصلاة ويؤتون الزكاة وهم راكعون ﴿ (المائدةه:٥٥)

ويقول تعالى: ﴿وما ينطق عن الهوى إن هو إلا وحى يوحى ﴿ النجم ٤،٣٠٥)

ويقول تعالى: ﴿وكذلك أوحينا إليك روحاً من أمرنا ما كنت تدرى ما الكتاب ولا الإيمان ولكن جعلناه نوراً نهدى به من نشاء من عبادنا وإنك لتهدى إلى صراط مستقيم ﴿ (الشورى٢٤٢))

ويقول تعالى: ﴿وإنك لتلقى القرآن من لدن حكيم عليم﴾ (النمل٢:٢٧) ويقول تعالى: ﴿وإنك لتدعوهم إلى صراط مستقيم﴾ (المؤمنون٧٣:٢٣) ويقول تعالى: ﴿وإنك لعلى خلق عظيم﴾ (القلم٢:١٤)

ويقول تعالى: ﴿ وور على نور يهدى الله لنوره من يشاء ﴾ (النور٢٤:٥٥)

- وعن أبى هريرة أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: ﴿تركت فيكم شيئين، لن تضلوا بعدهما: كتاب الله وسنتي﴾ الحديث رقم ٣٢٣٢ في صحيح الجامع،
- وردد جميع الأنبياء لأقوامهم: ﴿إِن الله ربى وربكم فاعبدوه هذا صراط مستقيم ﴾!!
- ومن وصايا أمير المؤمنين على ابن أبى طالب لعبد الله ابن عباس لما بعثه للاحتجاج إلى الخوارج قال موجها: (لا تخاصمهم بالقرآن فإن القرآن حمًال ذو وجوه، تقول ويقولون، ولكن حاججهم بالسنة فإنهم لن يجدوا عنها محيصاً) ١٠٠١٠
- ومعنى حمَّال أى يحمل معانى كثيرة إن أخذت بأحدها آحثَجَ بالآخر ومعنى محيصاً: مَهْرَباً و بمعنى أن السنة هى التطبيق الحى لجوهر القرآن و بما لايقبل إساءة التأويل أو الفهم ؟! و الفهم المناه المناويل أو الفهم المناه المنا
- وعلى هذا فالقرآن والسنة هما الاطار السماوى المرجعى لفقه الحياة بكل أبعادها وسننها الكونية وفقهها الحياتى الثقافى والحضارى، وهما غير قابلين للتجزىء والتبعيض، فيهما التدرج والتعذير والتسهيل والسماحة، هما عبادة، وثقافة، وحضارة، وهما تربية، وهما أخلاق، وهما علاقات أسرة، وأحكام مجتمعات، وهما اعلام واتصال، وهما محددا التغيرات الاجتماعية، وهما العلاقات بين الشعوب والأمم!،
- ـ وشمولية الكون كشمولية القرآن والسنة والاسلام يفتح الباب على مصراعيه للتفقه واعمال العقل والفكر والابتغاء والجد والجد والعمل والاسلام يعتنى بفقة العبادات والمعاملات وبفقه الحياة وسنن الكون ـ التاريخية، والاجتماعية، والأخلاقية ـ في حبكة ربانية حقة والاجتماعية والأخلاقية ـ في حبكة ربانية حقة والأخلاقية ـ في حبكة ربانية حبكة ربانية حقة والأخلاقية ـ في حبكة ربانية ربانية حبكة ربانية دبانية ربانية دبانية ربانية دبانية ربانية ربان
 - وتعج المكتبة العربية بثراء لانظير له في فقه العبادات والمعاملات ١٠١
- وبسبب الجدل والاختلاف الشكلي في فقه المعاملات والفروع انقسمنا شيعاً وأحزاباً، و بسبب تغيبنا وبعدنا عن جوهر المنهج القرآني فنحن فقراء بخجلٍ في فقه الحياة !!
- ففقرنا في السنن الكونية والعلوم الجمادية والإجتماعية فقر مُهين ١٠١ هو فقر الترك والإهمال لشرائع السماء ١٠١ ففي الوقت الذي يعنى القرآن الكريم بالسنن

الكون والتوحيد في أيات القرآن

الكونية والحياتية، وتورد السنة النبوية المشرفة الكونيات وأدق تفاصيل الحياة البشرية من كل الوجوه ـ بتدفقات تُذهِل العلماء غير المسلمين! ١٠ فنحن عن هذا منصرفون لاهون عابثون! ١٠٠

- ويبدو للمنصف الراصد للواقع الحالى للمسلمين وأننا عطلنا الأوامر القرآنية فيما يخص السنن الكونية والحياتية وبالنظر في الكون والقرآن والسنة ودراستهم الدراسة الإطارية المتعمقة الواجبة وتسخير الموارد الكونية لاسعاد مجتمعاتنا الاسلامية !!
- ولما كان ذلك كذلك و جازفت بهذه المُدَارسة العقلية الاسلامية الايمانية بدراسة آيات النظر في الكون والقرآن و خالصة لوجه الله تعالى سائلاً المولى العلى القدير ان تفتح هذه المحاولة الباب أمام عمل مؤسسى منظم لمثل هذا الصنف من الدراسات و لعلها خطوة على طريق العود بالأمة الاسلامية إلى سابق ريادتها الثقافية والحضارية والعلمية للبشرية جمعاء! و المعامية المنابق ريادتها الثقافية والحضارية والعلمية للبشرية جمعاء! و العلمية المنابق ريادتها الثقافية والحضارية والعلمية للبشرية جمعاء! و المنابق و المنابق المنا

٦٠ من خلق السموات والأرض ؟!

- ـ قال ولدى: سألنى صديقى الصّيران! من خلق السموات والأرض ؟١٠١
- قلت: يا ولدى ا عليك أن ترد عليه السؤال بسؤال إعمالاً لقول الله تعالى:
- وولئن سألتهم من خلق السموات والأرض ليقولن خلقهن العزيز العليم) (الزخرف٩:٤٣)
- ﴿ولئن سائلتهم من خلق السعموات والأرض ليقولن الله قل الحمد لله بل أكثرهم لا يعلمون﴾ (لقمان٣١:٥١)
- ﴿ولئن سألتهم من خلق السموات والأرض وسنخر الشمس والقمر ليقولن الله فأنى يؤفكون ﴿ العنكبوت٢١:٢٩)
- ﴿ولئن سألتهم من خلق السموات والأرض ليقولن الله قل أفرأيتم ما تدعون من دون الله إن أرادنى برحمة هل هن مسكات رحمته قل حسبى الله عليه يتوكل المتوكلون ﴿ (الزمر ٣٨:٣٩)

- ﴿ أَم مِن خَلِقَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ وَأَنْزِلُ لَكُم مِنَ السَمَاءُ مَاءً فَأَنْبَتْنَا بِهُ حَدَاثُقَّ ذَاتَ بِهِجَةً مَا كَانَ لَكُم أَنْ تَنْبَتُوا شَجِرِهَا أَلِلَهُ مِعَ اللهُ بِلْ هُم قَوْم يَعْدُلُونَ ﴾ (النمل٢٠:٢٧)

وهكذا يا ولدى ! فإن آيات القرآن أوردت الاجابة على خلق الله للسموات و الأرض بالإستفهام الإستنكارى١٠١

ـ يا ولدى ! خلقهن العزيز العليم ١٠ الذى لاشريك له في الملك ١٠ الواحد الأحد الفرد الصمد! ١٠٠

- ويرد خلقهما كثيراً في القرآن بنصوص في خلق الأرض وحدها، وخلق السماء وحدها، وخلق السموات والأرض معاً، وخلق مابينهما، ويجمل القرآن، وعلى وجه العموم، خلقهما مع التسخير، والجعل في الكون، والإنزال من السماء، والإخراج من الأرض، والإيلاج بين الليل والنهار، والتكوير بين الشمس والقمر، وتتابع الليل والنهار، وخلق الدواب، والنبات، والأزواج، وخلق آدم والبشر، وما يعملون وما يعلمون، وبالإجمال يورد مع خلقهما خلق كل شيء في الكون ـ حيث يقول تعالى: ﴿خالق كل شيء هُن،

- والشيء يا ولدى ! في اللغة: هو مايضع أن يُعلم به، ويُخبر عنه، أو يُحكم عليه، وفي الإصطلاح هو الموجود، سواء كان وجوده خارجياً، أو ذهنياً، لذلك قيل الشيء، والثابت، والموجود - ألفاظ مترادفة، فلا يطلق على المعدوم، وقيل للشيء هو مايضح أن يوجد، أما الممتنع أي المستحيل، أو المعدوم فيسمى شيئاً لغة، ولكنه ليس شيئاً بمعنى أنه غير ثابت، ولذلك قيل الشيء حقيقة في الموجود، ومجازاً في المعدوم،

- والشيئية تساوى الوجود، وهى صحة العلم والإخبار عنه، وسبحان الله العظيم إذ يقول تعالى فى شأن القرآن الكريم كون الله المعنوى فمافرطنا فى الكتاب من شيء فى، وفى شأن الكون المادى يقول تعالى: فوهو الخلاق العليم فى، ويقول تعالى: فوالذى خلق فسوى فى، ويقول تعالى: فوالذى خلق فسوى فى، ويقول تعالى: فوالذى خلق سبع سموات طباقاً ماترى فى خلق الرحمن من تفاوت فارجع البصر هل ترى من فطور فى، ويقول تعالى: فوديع السموات والأرض فى، ويقول تعالى: فهو الذى خلق لكم مافى الأرض جميعاً ثم استوى إلى السماء فسواهن سبع سموات وهو بكل شيء عليم في (البقرة ٢٩:٢)، ويقول تعالى: فوهو الذى خلق السموات والأرض بالحق ويوم يقول كن فيكون قوله الحق وله الملك يوم ينفخ فى الصور عالم الغيب والشهادة وهو الحكيم الخبير في (الإنعام ٢٣:٧)،

ويقول تعالى: ﴿هو الذي خلق السموات والأرض في سنة أيام ثم استوى على المعرش يعلم مايلج في الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ما كنتم والله بما تعملون بصير) (الحديد٥١٤)٠٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذى خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسين عملاً ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سمر مبين ﴾ (هود١١:٧)٠٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذي جعل لكم النجوم لتهتدوا بها في ظلمات البر والبحر قد فصلنا الآيات لقوم يعلمون (الانعام ٢٠٠٩)٠٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذي يرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته حتى إذا أقلت سحاباً ثقالاً سعقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء فأخرجنا به من كل الثمرات كذلك نخرج الموتى لعلكم تذكرون ﴾ (الأعراف ٧:٧٥)، ويقول تعالى: ﴿وهو الذي خلق الليل والنهار والشمس والقمر كل في فلك يسبحون ﴾ (الانبياء ٢١٠:٣٣) ١٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذي مد الأرض وجعل فيها رواسى وأنهارا ومن كل الثمرات جعل فيها زوجين إثنين يغشى الليل النهار إن في ذلك لآيات لقوم يتفكرون (الرعد٣١٣)٠٠ ويقول تعالى: ﴿ هو الذي سخر البحر لتأكلوا منه لحما طريا وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴿ النمل١٤:١٦) ١٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذي أرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته وأنزلنا من السماء ماء طهوراً ﴾ (الفرقان ٤٨٤)٠٠ ويقول تعالى: ﴿وهو الذي مرج البحرين هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما برزخاً وحجراً محجوراً ﴾ (الفرقانه٢:٥٥)

- والخلق والابداع جاء بالحق والتسخير والجعل والانزال والمد والبسط، والانزال والمد والبسط، والارسال كل ذلك ماكان لعبا ولهوا، بل كل ذلك صادر عن عزة وحكمة، قرين التكليف للانسان بالانتفاع والارتفاق والاستغلال لكل شيء على وجه الارض وفي الكون معين يقول تعالى (هو الذي خلق لكم مافي الارض جميعا) وقال عز من قائل (ليبلوكم أيكم أحسن عملاً).
- والتكليف هنا يا ولدى العموم الانسان الذكر والانثى ابتغاءً٠٠ وكدحاً٠٠ وعبادة "!

٧٠ من خالق الإنسان وهاديه ورازقه ؟!

- ـ سالت ابنتى: ماذ ا عن خلق الإنسان في القرآن ؟!
- أجبت: يابنيتي! الله خالق كل شيء ١٠٠ خلق الكون، وخلق الزمن، وخلق آدم من

عدم ١٠١ وأدم خُلقَ من تراب متفردا منذ النشأة الأولى ١٠١

- عن أبى هريرة أن رسول الله عليه قال: وخلق الله المتربة يوم السبت، وخلق منها الجبال يوم الأحد، وخلق الشجر يوم الإثنين، وخلق المكروه يوم الثلاثاء، وخلق النور يوم الأربعاء، وبث فيها الدواب يوم الخميس، وخلق آدم يوم الجمعة، في آخر الخلق، في آخرساعة من ساعات الجمعة، فيما بين العصر إلى الليل وأنظر الحديث رقم ٣٢٣ في صحيح الجامع)،

- وعن أبى موسى أن رسول الله والله والله على قال: ﴿إِنَّ الله خلق آدم من قبضة قبضها من جميع الأرض، فجاء بنو آدم على قدر الأرض، جاء منهم الأحمر، والأبيض، والأسود، وبين ذلك، والسهل، والحزن، والخبيث، والطيب، وبين ذلك، أنظر الحديث رقم ١٧٥٩ في صحيح الجامع،

- وعن السيدة عائشة أن رسول الله يَلِينِي قال: ﴿ كُلقَت الملائكة من نور، وخُلقَ المجان من مارج من نار، وخُلقَ ادم مما وصف لكم ﴾ أنظر الحديث رقم ٣٢٣٨ في صحيح المجامع،

ـ وخلق الله حواء من أدم٠٠ وأهبطهما وإبليس إلى الأرض!٠٠

ويخلق الإنسان من زوجية آدم وحواء ١٠٠٠ يحدد الله لكل إنسان أربع أساسيات بعد الحمل بأربعين يوماً: الخَلق، والخُلق، والرزق، والأجل ١٠٠

- وعن ابن مسعود أن رسول صلى الله عليه وسلم قال: ﴿ قُرُعَ ابن آدم من أربع: من الخَلق، والخُلق، والرِزق والأجَل﴾ (أنظر الحديث رقم٤٢٠٠ في صحيح الجامع)،
- هكذا خلق الله الإنسان علمه البيان! سخر له الكون لحياته وخدمته وإسعاده وجعل حياته ميسرة مليئة بالخيرات لعله يتقى الله ويسلم ويؤمن ويعبد ويعمل ويكد ويتبع أو امر الله ـ التى نزلت على رسوله صلى الله عليه وسلم فى القرآن والسنة المشرفة! • وفي الحديث الشريف استشهاد هداية ورزق بهذا الخصوص •
- ـ عن أبى هريرة و أبى سعيد قالا أن رسول الله على الله على الله على الله يوم لاظل إلا ظله: إمام عادل، وشاب نشأ فى عبادة الله، ورجل قلبه معلق بالمسجد إذا خرج منه حتى يعود إليه، ورجلان تحابا فى الله فإجتمعا على ذلك وإفترقا عليه، ورجل ذكر الله خاليا ففاضت عيناه، ورجل دعته إمر أة ذات منصب وجمال فقال إنى أخاف الله رب العالمين، ورجل تصدق بصدقة فأخفاها حتى لاتعلم شماله ما تنفق يمينه (أنظر الحديث رقم ٣٦٠٣ فى صحيح الجامع)،
- وتبقى الحياة الكونية بإرادة الله بالنشأة الكونية (في غالبيتها) من الأزواج

ـ من ماء التكاثر، أو من البيض، أو من البذور، أو من الشتلات ١٠ الرطبة المائية ١٠ لكل شيء الفي حياة النباتات ١٠ و الطيور ١٠ و الحيو انات ١٠ وحياة غالب كل شيء ١٠٠

- والخَلق والتسخير والتيسير والتدبير والبقاء والخلود والفناء وارد مشمول في الآيات الكونية القرآنية! • ويقول تعالى:

﴿ ذلكم الله ربكم لا إله إلا هو خالق كل شيء فاعبدوه وهو على كل شيء وكيل ﴾ (الأنعام:١٠٢)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذَى خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم من علقة ثم يخرجكم طفلاً ثم لتبلغوا أشدكم ثم لتكونوا شيوخاً ومنكم من يتوفى من قبل ولتبلغوا أجلاً مسمى ولعلكم تعقلون ﴿ (غافر ٢٧:٤٠)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذَى خلقكم من طين ثم قضى أجلاً وأجل مسمى عنده ثم أنتم تمترون﴾ (الانعام٢:٢)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذى أنشاكم من نفس واحدة فمستقر ومستودع ثم فصلنا الآيات لقوم يفقهون ﴾ (الأنعام ١٨٠٩)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذي جعلكم خلائف الأرض ورفع بعضكم فوق بعض درجات ليبلوكم في ماآتاكم إن ربك سريع العقاب وإنه لغفور رحيم (الانعام ١٦٥٠١)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذى أحياكم ثم يميتكم ثم يحييكم إن الإنسان لكفور﴾ (الحج٢٦:٢١)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى جعلكم خلائف فى الأرض فمن كفر فعليه كفره ولايزيد الكافرين كفرهم عند ربهم إلا مقتاً ولا يزيد الكافرين كفرهم إلا خساراً ﴾ (فاطره ٣٩:٣٠) ويقول تعالى: ﴿هو الذى أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله وكفى بالله شهيداً ﴾ (الفتح ١٨:٤٨)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذَى ينزل على عبده آيات بينات ليخرجكم من الظلمات إلى النور وإن الله بكم لرءوف رحيم﴾ (الحديد٥٠)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذَى بعث في الأميين رسولاً منهم يتلو عليهم آياته ويزكيهم ويعلمهم الكتاب والحكمة وإن كانوامن قبل لفي ضلال مبين ﴿ (الجمعة ٢:٦٢)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى أنشأكم وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ما تشكرون﴾ (الملك٢٣:٦٧)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذي خلق من الماء بشرا فجعله نسباً وصهرا وكان ربك قديراً ﴾ (الفرقان ٢٠٤٥)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى يحيى ويميت فإذا قضى أمراً فإنما يقول له كن فيكون﴾ (غافر ١٨٤٤)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى يريكم آياته وينزل لكم من السماء رزقاً وما يتذكر إلا من ينيب ﴿ (غافر ١٣:٤٠)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى أنزل من السماء ماءً لكم منه شراب ومنه شجر فيه تسيمون ﴿ النمل١٠:١١)

ويقول تعالى: ﴿هُو الذي جعل لكم الليل لتسكنوا فيه والنهار مبصراً إن في ذلك لآيات لقوم يسمعون ﴿ (يونس١٠:٧٠)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذى يسيركم فى البر والبحر حتى إذا كنتم فى الفلك وجرين بهم بريح طيبة وفرحوا بها جاءتها ريح عاصف وجاءهم الموج من كل مكان وظنوا أنهم أحيط بهم دعوا الله مخلصين له الدين لئن أنجيتنا من هذه لنكونن من الشاكرين ﴿ (يونس ٢٢:١٠)

يقول تعالى: ﴿هو الذي خلق لكم مافي الأرض جميعاً ﴾ (البقرة٢٩:٢٧)

ويقول تعالى: ﴿ وهو الذي أنشأ جنات معروشات وغير معروشات والنخل والزرع مختلفاً أكله والزيتون والرمان متشابها وغير متشابه كلوا من شمره إذا أشمر وآتوا حقه يوم حصاده ولا تسرفوا إنه لايحب المسرفين ﴾ (الانعام ١٤١٠)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي ينزل الغيث من بعد ما قنطوا وينشر رحمته وهو الولى الحميد ﴿ (الشورى ٢٨:٤٢)

ويقول تعالى: ﴿هو الذى جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ما خلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون (يونس١٠: ٥)

ويقول تعالى: ﴿وهو الذى دَر أكم فى الأرض وإليه تحشرون﴾ (المؤمنون٣٠: ٧٩) ويقول تعالى: ﴿وهو الذى يصلى عليكم وملائكته ليخرجكم من الظلمات إلى النور وكان بالمؤمنين رحيماً﴾ (الأحزاب٣٣: ٤٣)

- ويا أحباب! الأنسان كائن عاقل الله يتنوع الخطاب العقلى القرآنى بين الحقيقة والمشاهدة الأملوا قول الله تعالى:

وتبارك الذى بيده الملك وهو على كل شيء قدير، الذى خلق الموت والحياة ليبلوكم أيكم أحسن عملاً وهو العزيز الغفور، الذى خلق سبع سموات طباقاً ما ترى في خلق الرحمن من تفاوت فارجع البصر هل ترى من فطور، ثم ارجع البصر كرتين ينقلب إليك البصر خاسئاً وهو حسير (الملك ٢٠: ١- ١)

وقوله تعالى: وآية لهم الليل نسلخ منه النهار فإذا هم مظلمون، والشمس تجرى المستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم، والقمر قدرناه حتى عاد كالعرجون القديم، لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر، ولا الليل سابق النهار وكل فى فلك يسبحون (يس ٣٦: ٣٧-٤٠)

- ويا أحباب! يتنوع الدليل العقلى فى آيات القرآن عل وحدانية الله سبحانه وتعالى: ﴿ لو كان فيهما ءالهة إلا الله لفسدتا فسبحن الله رب العرش عما يصفون، لأيسأل عما يفعل وهم يسئلون، أم إتخذوا من دونه ءالهة قل هاتوا برهانكم هذا ذكر من معى وذكر من قبلى بل أكثرهم لا يعلمون الحق فهم معرضون ﴾ (الانبياء ١١: ٢٢ ٤٠)،

﴿ ما اتخذ الله من ولد، وما كان معه من إله، إذا لذهب كل إله بما خلق، ولعلا بعضهم على بعض، سبحان الله عما يصفون (المؤمنون ٢٣: ٩١)

﴿ أَفْمَنْ يَخْلَقَ كُمِنْ لاَيَخْلَقَ أَفْلا تَذْكُرُونَ ﴾ (النحل١٦: ١٧)

ويا أحباب! يقدم القرآن الكريم لهذا الإستفهام التوبيخي الإستنكاري بستة عشر آية في سورة النحل ١- ١٦ حيث يقول تعالى:

إن أمر الله فلا تستعجلوه سبحانه وتعالى عما يشركون، ينزل الملائكة بالروح من أمره على من يشاء من عباده أن أنذروا أنه لاإله إلا أنا فاتقون، خلق السموات والارض بالحق تعالى عما يشركون، خلق الإنسان من نطفة فإذا هو خصيم مبين، والانعام خلقها لكم فيها دفء ومنافع ومنها تأكلون، ولكم فيها جَمَال حين تريحون وحين تسرحون، وتحمل أثقالكم إلى بلد لم تكونوا بالغيه إلا بشق الانفس إن ربكم لرؤوف رحيم، والخيل والبغال والحمير لتركبوها وزينة ويخلق ما لاتعلمون، وعلى الله قصد السبيل ومنها جائر ولو شاء لهداكم أجمعين، هو الذي أنزل من السماء ماءً لكم منه شراب ومنه شجر فيه تسيمون، ينبت لكم به الزرع والزيتون والنخيل والاعناب ومن كل الثمرات إن في ذلك لاية لقوم يتفكرون، وسيضر والزيتون والنهار والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره إن في ذلك لايات لقوم يعقلون، وما ذرأ لكم في الأرض مختلفاً ألوانه إن في ذلك لاية لقوم يذكرون، وهو الذي سخر البحر لتأكلوا منه لحماً طرياً وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون، وألقى في الأرض رواسي أن تميد بكم وأنهاراً وسبلاً لعلكم تهتدون، أفمن يخلق كمن لايخلق أفلا تذكرون في (النحل ١١٠٠)

- ويا أحباب ا تتكرر مراراً المقدمة والنتيجة العقليتين ١٠ وتأملوا قوله تعالى:

وخلق السموات بغير عمد ترونها، وألقى فى الأرض رواسى أن تميد بكم، وبث فيها من كل دابة، وأنزلنا من السماء ماءً، فأنبتنا فيها من كل زوج كريم، هذا خلق الله فأرونى ماذا خلق الذين من دونه، بل الظالمون فى ضلال مبين (لقمان ١١،١٠:١١) عقا يا أحباب ا هو الله الواحد الأحد، كل شىء من خلقه وجعله وإبداعه وتنزيله وإنزاله وبعثه ووحيه، كل شىء من تسخيره وتدبيره وحده لا شريك له فى ملكه، هو الواحد الأحد الفرد الصمد لا إله إلا هو، الحي القيوم، جل جلاله القائل فى محكم تنزيله:

- _ وقل هو الله أحد، الله الصمد، لم يلد ولم يولد، ولم يكن له كفوا أحد) (الاخلاص ١١١١-٤)
 - ﴿قالت رسلهم أفى الله شك فاطر السموات والأرض ﴾ (إبراهيم١٠:١٠)
- _ و الله لا إله إله إلا هو، الحى القيوم، لا تأخذه سنة ولا نوم، له ما فى السموات وما فى الأرض، من ذا الذى يشفع عنده إلا بإذنه، يعلم ما بين أيديهم وما خلفهم، ولا يحيطون بشىء من علمه إلا بما شاء، وسع كرسيه السموات والأرض، ولا يؤوده حفظهما وهو العلى العظيم (البقرة:٥٥٠)
 - ﴿ الله لا إله إلا هو الحي القيوم﴾ (آل عمر ان٣:٢)
 - فليس كمثله شيء وهو السميع البصير) (الشوري١١:٤٢)



باب أول العمل ؟

إنشاء وتسخير وتدبير الكون

```
    السجوات والأرض في القرآن.
    جوهي دخان.
    تزيين السجاء الدنيا،
    الرتق والفتق في القرآن.
    الإستواء على العرش.
    بدء الحياة الكونية في القرآن.
    في الفضاء حياة.
    خلق الكون بالحق في القرآن.
    أبداع الخلق الكوني.
    بيقول له كن فيكون.
    التسخير الكوني في القرآن.
    من مظاهر التدبير الكوني.
    من مظاهر التدبير الكوني.
```

1. الانشاء الكونى في آيات القرآن،
٧. بداية خلق الكون،
٥. ـ إئتيا طوعا أو كرها.
٧. السهاء متعددة في الخلق،
١٠ وكان العرش على الهاء،
١٠ خلق آدم،، وخلق الانسان،
١٠ خلق آدم، وخلق الانسان،
١٠ زمن الخلق الكونى في القرآن،
١٠ ليقول كن فيكون.
١٠ اليوم والألف سنة في القرآن،
٣٠ التدبير الكونى في القرآن،
٣٠ التدبير الكونى في القرآن،
٥٠ هو الله،



١٠ الإنشياء الكوني

- سالت ابنتی: أفهم معنی إنشاء عمارة أو كوبری، لكنی لا أفهم معنی إنشاء الكون؟!
- ـ قلت: يابنيتى! أنشأ الله الكون فنشأ الوائن وأنشأ الخَلقَ فنشأوا ﴿وأن عليه النشأة الأخرى ﴿ الله الذا إستنشأنا شركة مقاولات كوبريًا أو عِمَارَة فأنشأتها لنا النفذا معناه تكامل أعمال وأفعال الوائن نشأت ؟! معناه نهضت ؟! السحابة! المعناه أنشأها الله وتأملى يابنيتى! قول الله تعالى:
- و أنتم أشد خلقاً أم السماء بناها، رفع سمكها فسواها، وأغطش ليلها وأخرج ضحاها، والأرض بعد ذلك دحاها، أخرج منها ماءها ومرعاها، والجبال أرساها، متاعاً لكم ولأنعامكم (النازعات ٢٧:٧٦-٣٣)
- ﴿ أَهْرَأُ يَتِمَ النَّارِ التِي تَوْرُونَ، أَأَنتُم أَنشأتُم شَجِرتُهَا أَمْ نَحَنَ الْمَنشَئُونَ﴾ ؟! (الواقعة ٢٠٠٠/٢٠)
- ﴿ أَفَرَ أَيْتُمَ الْمَاءُ الذَى تَشْرِيونِ، أَأَنْتُمَ أَنْلِتُمُوهُ مِنَ الْمَرْنُ أَمْ نَحَنَ الْمَنْزُلُونَ﴾ ؟! (الواقعة ١٠٥٠-٢٩)
- ﴿ أَفِرِ أَيْتُم مَا تَحَرِثُونَ، أَأَنتُم تَزْرَعُونَهُ أَمْ نَحَنَ الزَّارِعُونَ﴾ الواقعة(٥٦:١٠)
- ﴿ الحرايتم ما تمنون، أأنتم تخلقونه أم نحن الخالقون﴾ (الواقعة ٥٠٥٥٥١٥)
- بهذا كان الاستفهام الاستنكارى القرآني حول الخلق والتسخير والتدبير الربانى التي لا طاقة لكل البشر ببعض من أصاغرها وحتى لو إجتمعوا له ؟!:
 - ـ سؤال حول خلق السماء ؟!
 - _ وسيؤال حول نشأة المجموعة الشمسية ؟!
 - وسنؤال حول إنزال الماء ؟!
 - وسنو ال حول الزرع والزراعة ؟! فنحن نحرث عملاً وأداءً ١٠١ ونزرع مجازاً!!
 - _ وسدوًا ل حول الخّلق البشرى ١٢
 - _ وقى الاجمال أسئلة حول كل شيء٠٠٠ كل خَلق الكون ؟!
- وبداية نحن نشهد أن الله هو الخالق (خالق كل شيء)، المنشئ للأكوان، المنزل للماء من السحاب، وهو الزارع، وهو الخلاق العظيم!!
- بداية نقول أن كل ما أنشئ وخلق وسخر وأنزل وزرع وأبدع و على الهيئة التي نراها وندركها و فهو كونى في الاجمال، أما كل المفردات الشيئية من المخلوقات والاكوان فكونية في التخصيص!!

وجاء السؤال القرآنى الخاص بخلق الأرض في قوله تعالى:

﴿قُلُ أَنْنَكُمُ لِتَكْفُرُونَ بِالذَى خُلُقَ الأَرضَ فَى يَوْمِينَ وَتَجَعَلُونَ لَهُ أَنْدَاداً ذَلْكُ رَبِ العالمين﴾ (فصلتا ٩:٤)

ونشهد أن لاإله إلا الله وأن محمداً رسبول الله صلى الله عليه وسلم حقاً وصدقاً ١١٠٠

- ويابنيتي النشاء الكون أو خلقه - معناه إبداع خلقه من لاشيع،٠٠

وبديع السموات والأرض الومن هذه البداية الإبداعية للخلاق العزيز العظيم تجلى لنا خلق الماء، وخلق السموات والأرض، ومابينهما، وما فيهما، ومن فيهما، وهو الآخر وهو الآخر في الخلق إلا بالحق وهما خلقنا السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق السموات والأرض

- ويابنيتى! الله وخالق كل شىء وخالق الزمان حيث لم يكن، أى كان الزمان عدماً ١٠٠ و هو الذي خلق الليل و النهار والنهار وخلق الكون في سنة أيام ثم استوى إلى السماء، واستوى على العرش يدبر الأمر في الكون و الا له الخلق والأمر و وإنما أمره إذا أراد شيئا أن يقول له كن فيكون وال
- ويابنيتى! العمل الإنشائى عمل منظومى لجملة مكونات تؤثر فى بعضها البعض: مدخل، سلم، كريدور، صالات، حجرات، مطابخ، حمامات، دورات، فرندات، أبواب شبابيك، وكل مسخر لخدمة المنشأة!!
- ومفهوم السُخْرَة عند العوام هو العمل بلا أجر!! وسخر الله معناه أنه خلق مجمعات منظومية لخدمة الإنسان ولا يريد منه جزاءا ولا شكوراً ؟؟!!
- يابنيتى الله يضع الكون المادى فى كفة المحسوس الملموس فى اطار الشيئية وخالق كل شبى الحاد، ويجعل من القرآن المرآة الكونية المعنوية الإطارية الشاملة وكل شبى المدى ويقول تعالى: ومافرطنا فى الكتاب من شبى المدى المدى الشاملة وكل شبى المدى المد
- والله سبحانه وتعالى سخر الكون، وسخر كل المخلوقات ـ ١٠٠ مافى السموات، وما فى الأرض وما بينهما، ومن فيهما ١٠٠ ـ لاسعاد الإنسان خليفة الله فى الأرض ١٠٠٠ ومن هنا فالانسان مكلف شرعاً باستغلال كل ماخلق الله وسخر ومن شىء كه من أجل الإنسان خليفته فى الأرض!!
- ويشغل البال بوجه عام مسائل الكون فيما يخص خلق السموات والأرض وما بينهما، وخلقهما بالحق، وزمن الخلق! ويشغل بال غير المسلم فيما يخضعه للرصد والمشاهدة الأمر الإلهى فكن فيكون ، والتسخير الكونى في شتى المظاهر الكونية • من هنا كان للزمن ولعناصر الكون وسبحاتها، وحركتها،

وسكونها مكان بارز فى آيات القرآن الكريم ١٠٠ وهذا مانعرض له فيما بعد ١٠٠ تحت مسمى ١٠٠ النسبية فى القرآن الكريم ١٠٠٠

- ـ والحال كذلك ، فالمنظومة الكونية ، خلق وتسخير وتدبير ـ وكما أراد الله لها أن تكون ، و جاءت بكمال وتمام إبداعه ، وإنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون ها!
- نعرض لبدء الخلق العام ١٠ السموات والارض، وللماء والحياة، وللخلق بالحق، ولزمن خلق السموات والارض ١٠ نعرض للتسخير والتدبير الكوني وهو مايعرف قرآنيا بتدبير الكون (يدبر الأمر) ١٠ والله الموفق والمستعان ١٠ والله والله

١٢ السموات والأرض في القرآن

- ـ سأل ولدى: هل بسبب الأداء المنظومي للكون جاءت السماوات والأرض مقرونتان بكثرة في الآيات القرآنية ؟!
- ـ أجبت: يا ولدى! الأرض هي الجرم المقابل للسماء، وجمعه أرضون، لم تجيء مجموعة في القرآن الكريم و لكنها في الضمنية الكونية القرآنية متعددة في الخلق ﴿والأرض جميعا قبضته يوم القيامة ﴾ ويعبر بها عن أسفل الشيء، كما يعبر بالسماء عن أعلاه، والسماء هي كل ماعلا الارض فللسحاب سماؤه، وللنجوم والكواكب سماؤها، والسماء في كل الحالات غازية التكوين البنائي، وتأمل قول الله تعالى: ﴿ثم استوى الى السماء وهي دخان ١٠٠ ﴿فارتقب يوم تاتي السماء بدخان مبين ١٠٠ (ويوم تشقق السماء بالغمام) فالدخان والغمام والسحب كلها مظاهر غازية للمواد الكوئية - الماء والكربون، ومن عجب بحق أن أيها أو كلها يدخل في تركيبها الاكسيجين والهيدروجين منفصلين مع عناصر اخرى كالكربون مع الاكسيجين في الدخان (ك ١١) و (ك ٢١) أما في جالة طبقات السماء الدنيا كالاوزون فالمكون الرئيسى الاكسيجين (أ٣)، أما السحاب والغمام فهو كما الماء (يد٢ أ)، مضافاً اليه بعض الكربون٠٠ والكربون المكون الرئيسى للسماء ١٠٠ هو هو عنصر التكوين الرئيسي للغذاء والكساء والقحم والبترول والغازات الطبيعية والشجر والنباتات والحيوانات والانسان في الأرض٠٠!! وسبحان الله وكما لو كانت الحياة في شتى صورها قائمة في الاساس على مكونين سماويين الماء والكربون ١٠ مصداقاً لقوله الكريم (وأنزل من السماء ماء) وقوله

<u>فتم استوى الى السماء وهي دخان</u> (فصلت١١:٤١)١٠!١

ياولدى! إن الاستواء إلى السماء، والاستواء على العرش ـ استواء يليق بجلاله من غير تشبيه ولا تمثيل ولا تعطيل ولا تحريف، وتدبير الأمر ـ كلها أمور متعلقة بالذات الإلهية، وعلى المخلوقات التسبيح بالرضا، وعلى الإنس والجن أن يعملوا ابتغاء مرضات الله ويعبدوا الله، ولنتأمل قوله تعالى: فووان من شيء إلا يسبح بحمده وقوله فوما خلقت الجن والإنس إلا ليعبدون وقوله فوما خلقنا السموات والأرض ومابينهما لاعبين * ما خلقناهما إلا بالحق ولكن أكثرهم لايعلمون (الدخان ١٤٤٤)!

- والإنسان وعمله سببان رئيسيان لخلق الكون وهو الذى خلق السموات والأرض فى ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أبكم أحسن عملاً (هود ۱۱۷) فنحن مطالبون بالعمل، وبالإجادة فى الأعمال وعلى الإنسان أن يعمل صالحاً لإعمار الأرض وعلى الهيئة التى أرادها الله وقل اعملوا فسيرى الله عملكم ورسوله والمؤمنون (التوبة ۱:۰۰)!!
- وقراءة الكون كتاب الله المنظور المفتوح بدأ بها الوحى على رسولنا صلى الله عليه وسلم بقوله تعالى: ﴿ اقرأ باسم ربك الذى خلق ١٤ فنحن مطالبون بقراءة الكون المنظور المفتوح ١٠٠٠ قبل قراءة الكتب المسطورة ١٠٠١

وقد ورد بالقرآن الكريم العديد من الآيات التي تشير إلى خلق السماء، وإلى خلق السموات والأرض، وإلى خلق الأرض، وهي في التكامل النهائي آيات خلق الكون، ونورد كلا في الموضع الذي يتناسب مع العرض، ونؤكد أن كل شيء في الكون يؤثر ويتأتر بالأشياء الأخرى وهذه هي عظمة الخلق والإبداع الكوني العام والخاص!!، هو خَلقٌ بالحق ياولدي!!،

٠٠ بداية خلق الكون

- ـ سألت زوجتى: وكيف كانت بداية الخلق الكونى ؟!
- أجبت: القلم أول شيء خلقه الله سبحانه ١٠٠ فعن ابن عباس رضى الله عنه أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال:
 - ﴿ إِنْ أُولَ شَنَّى عَلَقَهُ اللهِ القلم، فأمره أن يكتب فكتب كل شبيء يكون 4،٠
 - حديث صحيح انظر الحديث ٢٠١٦ في صحيح الجامع٠٠
- وأما متى بدأ خلق الكون فهذا موضوع لازال خلافياً بين العلماء ١٠ ونظرياتهم

كلها مبنية على الفرض والتخمين، لا القطع واليقين، فساعة يقدرون زمن الرتق والفتق (الإنفجار العظيم) منذ ١٥ مليار سنة، وأخرى يقدرونها منذ ١٨ مليار سنة، وذهبوا لتقديرات متباينة في شأن النشأة الأولى، وبعضهم شطح أمثال دارون في نظريته عن النشوء والإرتقاء ذات المضمون الإلحادي، وبعضهم أخذ الحفريات وتحولات المادة دليلا ومرجعا، وهي كلها فرضيات تخمينية، لاترقى لدرجة القطع و اليقين!، وأرى أنه من الأنسب أن نحيل الإجابة إلى نصوص القرآن والسنة!،

- ولنتأمل قول الله تعالى: وقل أتنكم لتكفرون بالذى خلق الأرض فى يومين وتجعلون له أنداداً ذلك رب العالمين * وجعل فيها رواسى من فوقها وبارك فيها وقدر فيها أقواتها فى أربعة أيام سواء للسائلين * ثم استوى إلى السماء وهى دخان فقال لها وللأرض إنتيا طوعاً أو كرها قالتا أتينا طائعين * فقضاهن سبع سموات فى يومين وأوحى فى كل سماء أمرها وزينا السماء الدنيا بمصابيح وحفظاً ذلك تقدير العزيز العليم (فصلت ١٢٠٩١١)

= نقول: خَلق سبع سموات في يومين، وخَلق الأرض بجبالها وبحارها في يومين، وخَلق مابينهما في يومين بلا تداخل الله أعلم !!

ويقول تعالى: ﴿وهو الذي خلق لكم ما في الأرض جميعاً ثم استوى إلى السماء فسواهن سبع سموات وهو بكل شيء عليم﴾ (البقرة٢٩:٢)

= وقد تفيد الآيات أن خلق الكون تم في سنة أيام متداخلة وبما ـ والله أعلم ـ أن أيام الخلق الأربعة تداخلت في يومين مع الأربعة أيام الخاصة بتقدير الأقوات وخلق الأرض في يومين و وهم استوى إلى السماء فقضاهن سبع سموات في يومين و أوحى في كل سماء أمرها و وقدر فيها أقواتها في أربعة أيام وعلى هذا فالتداخل بين يومين والستة أيام الخاصة بخلق الأرض والأقوات ومين للأرض، وأربعة أيام تخص تقدير الأقوات وتداخل يومي خلق السموات في الستة أيام ود في سبع آيات قرآنية!!

- ونحيل لما ورد فى الحديث ، عن أبى هريرة أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال:

وخلق الله التربة يوم السبت، وخلق منها الجبال يوم الأحد، وخلق الشجر يوم الاثنين، وخلق المكروه يوم الثلاثاء، وخلق النور يوم الأربعاء، وبث فيها الدواب يوم الخميس، وخلق آدم يوم الجمعة، في آخر الخلق، في آخرساعة من ساعات

الجمعة، فيما بين العصر إلى الليل)١٠١

مسند الإمام أحمد، وصحيح مسلم١٠ الحديث رقم: ٣٢٣٥ في صحيح الجامع

- والتربة ربما يقصد بها هنا السموات والأرض حال الرتق٠٠ وقبل الفتق٥٠٠

٠٤ وهسى دخسان

- وأضفت مجيباً: ويقرر البروفسور يوشيدى كوزاى مدير مرصد طوكيو فى المؤتمر السعودى الثامن للإعجاز العلمى فى القرآن الكريم: (لم يصل العلم إلا منذ فترة بسيطة جدا الى أن السماء كانت دخاناً وقد أصبح هذا شيئاً مشهوداً ومرثياً الآن وبعد اطلاق سفن الفضاء والاقمار الصناعية) ويقرر سيادته وبصور التقطها لنجم فى السماء وهو يتكون وقد بدا كتلة من الدخان فى وسطها تكون الجزء المضىء من النجم وحوله الدخان، وتحيط بالدخان حافة حمراء دليل على ارتفاع درجة الحرارة ويضيف قائلا وكنا نعتقد منذ سنوات فقط أن السموات كانت ضباباً ولكنها دخان ولا الضباب خامد وبارد والدخان حار وفيه حركة وهذا يدل على أن السماء كانت دخاناً وقال: إننى متأثر جداً باكتشاف هذه الحقيقة العلمية فى القرآن الكريم!) و
- _ يراجع كتاب ١٠ الابلة المادية على وجود الله ١٠ لفضيلة الداعية الإمام الشيخ محمد متولى الشعر اوى _ القاهرة ١٩٨٨٠
- والمكون الرئيسى للدخان الكربون والاكسيجين، والأخير من مكونات الماء ١٠ وبالماء والكربون كانت الحياة ١٠ ودورة الكربون فى الجو الأرضى دورة معقدة مؤثرة فى البيئة والمناخ الحياتي للأرض ١٠ ولنا فى هذا الموضوع مبحث لاحق إن شاء الله تعالى ١٠ وليرسنخ لدينا أنه بالماء المنزل من السماء وبدخان السماء كانت وتبقى الحياة فى الأرض ١٠ وحتى الأجل المقدر للسموات والأرض!!

ه، إئتيا طوعاً أو كرها

- ومن دلائل القدرة الالهية! أن تؤمر السموات والأرض بالإتيان طوعاً أو كرها، وتأتيا طائعتين وهذه القدرة والعزة، والإستنطاق الكلامي مع الأكوان والاستجابة والانصياع الاختياري من مفردات الكون تفرد بها الله خالق كل شيئ سبحانه وتعالى و دي العزة والجبروت رب واحد أحد لكون طائع! و المناعدة والجبروت و المدروت و المدروت و المدروت المدروت و المدر

٧. ثزيين السماء الدنيا

- ويأتى فى آيات القرآن الكريم تزيين السماء الدنيا بمصابيح الكواكب٠٠ وخلقت المصابيح الكونية هذه لتكون رجوماً للشياطين وحفظاً!!

يقول تعالى: ﴿ولقد زينا السماء الدنيا بمصابيح وجعلناها رجوماً للشياطينِ وأعتدنا لهم عذاب السعير﴾ (الملك٢١:٥)٠٠ وقوله تعالى: ﴿إِنَا زَيِنَا السماء الدنيا بزينة الكواكب﴾ (الصافات٣٧:٢)

- والسماء والسماء الدنيا مترادفتان، بحسب قوله تعالى: ﴿ولو فتحنا عليهم باباً من السماء فظلوا فيه يعرجون لقالوا إنما سكرت أبصارنا بل نحن قوم مسحورون (الحجره ١٤:١١-١٥)

_ وسماؤنا غازية التكوين، أغلبها أزوت وأوكسجين ٩٩٪، ١٪ بخار ماء وغازات أخرى، وهذا السقف يعلونا بألف كيلو متر، والأرض تحتفظ بسقفها بجذب غازاتها بفعل الجاذبية الأرضية، وسماؤنا حافظة لغازات تكوينها ولغازات الغلاف الجوى كله، حافظة لنا من تأثيرات الأشعة الكونية الضارة ومن وقوع الشهب على أهل الارض، فتقوم بتفتيت الشهب قبل أن تسقط على الارض، حافظة بفضل توزيعها العادل لحرارة الشمس في الغلاف الجوى فيتولد السحاب والرياح، حافظة هي للحياة في الأرض بفضل نفاذيتها للضوء من الشمس والقمر والنجوم، فإذا عنه الرؤية والتمثيل الضوئي والغذاء والكساء والتنفس، محفوظة هي السماء بفضل الله، لا بفضل أحد،

﴿ وَجِعَلِنا السماء سقفا محفوظا ﴾ (الانبياء٢١٠١) اا٠٠

- وأما عن توزيعات النجوم والكواكب بين السماء والأرض وعددها، فحديثا سنة ١٩٨٨م، يقرر الفيزيائي الفلكي أدموند بيريشينفر بمعهد ماساشوتس

للتكنولوجيا أن المجرات في عناقيد، وسرعات سلاسلها العنقودية المجرية نطاقها كبير وجاذبها عظيم، وتحدد مؤخراً أن المجرات الكونية مجتمعة على هيئة عناقيد تشمل ملايين الملايين موزعة بطريقة غاية وآية في النظام والجمال ١٠٠١ وهذا في نطاق ٢٠٪ (عُشر) الكون ، وأما التسعة أعشار من باقي الكون ففيها يتمدد كوننا الصغير بكل مجراته ونجومه وشموسه واقماره وأرضنا المتناهية في الصغر ١٠٠٠ ويقول جل جلاله: ﴿والسماء بنيناها بأيدٍ وإنا لموسعون ﴿ (الذاريات ١٥٠١٤)!

٧٠ السباء متحددة في الخلق

- ومعنى السماء الدنيا فى الأيتين السابقتين مايفيد ضمناً أنها ضمن السبع سموات الواردة بسورتى فصلت والبقرة - بما يفيد السبع سموات، والسماء فى القرآن الكريم قد تفيد ذات المعنى سبع سموات إعمالاً لقوله تعالى:

﴿فقضاهن سبع سموات في يومين ﴾ (فصلت١٢:٤١)٠٠

- = فالسماء والسموات مترادفات والمفسرون: إن السماء بالإفراد تعني جهة العلو والجمع سموات طباق ا
- = والمقطوع به علميا الآن أن مكونات الكون فيما بين السموات والأرض من مجرات، وسدم، ونجوم، وأقمار، وكواكب، ونيازك، وشهب لاتقع تحت سقف واحد، أو على سطح بذاته، فقباب السموات متعددة تعدد ورودها في أيات القرآن الكريم بالسبعة، أو بمضاعفاتها، والله أعلم!!

٨٠ الرتق والفتق في القران

- سألت ابنتى: ماذا عن الفتق والرتق والإنفجار العظيم ؟!
- قلت: يابنيتى! الرتق معناه الوصل والإنضمام، أما الفتق فعكس ذلك ومعناه الفصل والتباعد ١٠٠٠ ويقال رتق الفتق حتى إرتتق، ولنقرأ ﴿كانتا رتقا﴾ ١٠ ورتقا معناه الوصل والإلتصاق ولنتأمل قول الله تعالى:
- ﴿ أَو لَم يَرَ الذَينَ كَفَرُوا أَنَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ كَانِتًا رَبَّقًا فَفَتَقَنَاهُمَا وَجَعَلْنَا مِن الماء كل شيء حي أَفلا يؤمنونَ (الأنبياء٢١٠)
- ولنتأمل حديث سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم ١٠٠ سابق الإشارة إليه ١٠٠ والذى يتفق تماماً والآية الكريمة ١٠٠ من حيث أصل التكوين للسموات والارض من

تربة واحدة، بغض النظر عن حالات اليبوسة والسيولة والغازية · · حيث ورد في الحديث · · عن أبى هريرة أن رسول الله عليه قال:

وخلق الله التربة يوم السبت، وخلق منها الجبال يوم الأحد، وخلق الشجر يوم الاثنين، وخلق المكروه يوم الثلاثاء، وخلق النور يوم الأربعاء، وبث فيها الدواب يوم الخميس، وخلق آدم يوم الجمعة، في آخر الخلق، في آخرساعة من ساعات الجمعة، فيما بين العصر إلى الليله،

مسند الإمام أحمد، وصحيح مسلم١٠ الحديث رقم: ٣٢٣٥ في صحيح الجامع٠

- سبحان الله معتوق التربة (السموات والأرض) معتوق الأجواء التى تفصل بينهما معتوق الله كل شئ فى سنة أيام معتق التربة والسموات والأرض ، وخلق (ما بينهما ومن بينهما معندا الخلق البيني لايتأتى إلا بعد الفتق المام في سنة أيام من أيام الدنيا المناد في سبع آيات قرآنية هي:

١٠ ﴿ إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في سبتة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثا والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين ﴿ (الأعراف ١٤٠٤)

١٠ ﴿إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في سبتة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد إذنه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون ﴿ (يونس ٢:١٠)

٣٠ ﴿ هو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج في الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ماكنتم والله بما تعملون بصير ﴾ (الحديد٥٠) .

١٠ ﴿ وهو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملا ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سحر مبين ﴾ (هود١١٠)

ه، ﴿ الله الذى خلق السموات والأرض وما بينهما فى سنة أيام ثم أستوى على العرش مالكم من دونه من ولى ولا شفيع أفلا تتذكرون ﴾ (السجدة ٢٣:٤)

١٠ ﴿ الذي خلق السموات والأرض وما بينهما في سنة أيام ثم استوى على العرش الرحمن فاسأل به خبيراً ﴾ (الفرقان ٩:١٥٥)

٧٠ ﴿ وَلِقد خَلَقنا السموات والأرض وما بينهما في سنة أيام وما مسنا من لغوب ﴿ لغوب ﴿ وَهِ ٥٠ ٢٨)

_ فخلق ﴿ السموات والأرض ﴾ في ستة أيام ورد متفرداً في أربع آيات، وورد

ضمنيا في السبع آيات:

- ۱۰ ﴿إِن رَبِكُمُ اللهُ الذَى خَلِقَ السَمواتَ وَالأَرْضَ فَى سَتَةَ أَيَامُ ثُمُ اسْتَوَى عَلَى العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثا والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألا له الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين﴾ (الأعراف على)
- ٢٠ ﴿ إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد إذنه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون ﴿ (يونس٢:١٠)
- ٣٠ ﴿ هو الذى خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج في الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ماكنتم والله بما تعملون بصير ﴾ (الحديد ١٤٠٧)
- ٤٠ ﴿ وهو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملا ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سحر مبين ﴾ (هود١١:٧)
 - وخلق ﴿ما بينهما ﴾ ورد ضمنيا في السنة أيام في ثلاث آيات متفردة من السبع آيات الخلق الكوني القرآنية السابقة:
- ١٠ ﴿ الله الذي خلق السموات والأرض وما بينهما في ستة أيام ثم أستوى على العرش مالكم من دونه من ولى ولا شفيع أفلا تتذكرون ﴿ (السجدة ٢٣٠٤)
- ۲۰ (الذی خلق السموات والأرض وما بینهما فی ستة أیام ثم استوی علی
 العرش الرحمن فاسأل به خبیرآل (الفرقان ۱۹:۲۵)
- ٣٠ ﴿ وَلِقَدَ خُلَقَنَا السَمُواتُ وَالأَرضُ وَمَا بِينَهُمَا فَي سَتَةَ أَيَامُ وَمَا مَسَنَا مِنْ لَغُوبِ ﴾ لغوب: إعياء وتعب (ق٥٠٠٣)
- وهذا الورود التضميني يقطع بأن الرتق والفتق تم أيضاً وضمنا في سبتة أيام الخلق الأول ١٠٠٠ النشأة الأولى ١٠٠٠ والله أعلم!!
- بمعنى أن السموات والأرض قُتقتا فى ضمنية الستة أيام فكان (الإنفجار العظيم) وكان خلق ﴿ما بينهما ﴾ ومن بينهما والله أعلم!!
- ويرجع الدارسون لأصل الكون أن بداية التكوين جاءت مع الفتق، الانفجار العظيم! وأورد القرآن الكريم وصف الانفجار العظيم في الرتق والفتق الكوني منذ أكثر من ١٤٠٠ سنة ١٠ فالرتق لغة يفيد الوصل والاتحاد ١٤٠٠ وهذا هو بدء الخلق كما صوره الحديث المشريف وصورته آيات التنزيل ١٠ والفتق يفيد الانفصال القهرى ١٠٠ ولما كان الامر متعلقاً بالسموات والارض ١٠ وبحجمهما الذي لاندركه ١٠٠٠

فلابد وأن يتم الفتق بدوى عظيم حقا!!

_ والسماء المرتوقة يلزمها الرفع والدفع عن الأرض، وإلا لعاد الرتق، ويكون الدمار، فالثقوب السوداء الجاذبة في الفضاء، تَجذبُ كل مفتوقات الكون، ونرجع إلى حيث النشأة الأولى، وتأملوا يا أحباب قول الله تعالى:

وإن الله يمسك السموات والأرض أن تزولا ولئن زالتا إن أمسكهما من أحد من بعده إنه كان حليماً غفوراً ﴿ (فاطره: ٤١٤) • •

﴿ أَلَمْ تَرَ أَنَ اللهُ سَخَرِ لَكُمْ مَا فَي الأَرْضُ وَ الْفَلَكُ تَجْرَى فَي البَحْرِ بأَمْرِهُ ويمسكُ السماء أَنْ تقع على الأَرْضُ إلا بإذته إنَّ الله بالناس لرؤوف رحيم ﴾ (الحج٢٢:٦٥)

٩٠ السماء مرشوعة بحمد لاتراها!!

- ـ عادت لتسال: وماذا عن رفع السموات، وماذا عن عرش الرحمن في القرآن ؟!
- ـ أجبت بقول الله تعالى: ﴿خلق السموات بغير عمد ترونها ثم استوى على العرش وسنخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقاء ربكم توقدون (الرعد٢٠١٣)
- ـ وإن رفع السموات بغير عمد ترونها، معناه أن السموات مرفوعة وبعمد لانراها، والنص القرآني تحتمل أمرين:

أولا: أنه لا عمد قط عليه نقف عند فريغير عمد ١٠١٥

والثاني: أنها ذات عمد منذ نشأة خلق السموات والأرض، ونقرأ فيغير عمد ترونها فا، وكونها ذات عُمد فهذا أمر توصل إليه العلم الحديث، وأنبأ به القرآن الكريم، منذ أكثر من ١٤ قرنا، حيث ورد في أبحاث الفضاء كشف الخيوط الكونية التي تربط عناصر الكون، وباكتشاف الخيوط الكونية تمكن العلماء من تحقيق طبيعة هذه الخيوط، والتي تماثل الأعمدة، وعرفوا عنها طبيعة مادتها، وخواصها، وكثافتها ـ بقياسات علمية دقيقة، وهذه الخيوط تصل الأرض والكواكب والنجوم، بالسموات العلاا، لكن اعمدة السماء ليست من هذا النوع من الأعمدة الذي يشبه أعمدة المباني من المواد الإنشائية أو المعدنية، فسبحان الله العظيما،

- ـ والبناء والرفع للقبة السماوية الكونية أمر عظيم الشأن حقاً ١٠ يقول تعالى:
- ﴿ أَنْتُم أَشَد خُلْقاً أَم السماء بِنَاها، رفع سمكها فسواها، وأغطش ليلها وأخرج ضحاها، والأرض بعد ذلك دحاها، أخرج منها ماءهاومرعاها، والجبال

أرساها، متاعاً لكم والنعامكم (النازعات٧٧:٧٦ ٣٣)

يأتى مع هذا البناء العظيم الرفع الأعظم، وتتوالى الأزمان ١٠ الليل والنهار، وتدحى الأرض وتتكور، ويخرج الله منها الماء والمرعى، متاعاً للبشر وللأنعام، وأرسى الله الجبال حتى لاتختل الأرض، أو تميد ١٠ فتهلك ١٠ ويهلك من عليها!!

وخلق السموات سبعاً طباقا ... وهو ما يفيد السبعة، أو يفيد التعددية كما أسلفنا .. وخلق الأرض سبعاً مثلهن أى أن الأرض، منذ النشأة ـ متعددة العدد .. ومتعددة الطبقات، بمعنى تعددية في الأرض، وتعددية في طبقات كل أرض . فتعددية الطبقات الأرضية أمر توصل إليه العلم الحديث، أما تعددية الأرض ككوكب فأمر لازال في علم الله ؟! . .

ومن أقوال العلماء: والفرق بين بناء السماء وبنيان الخلق أن بناء السماء بلا فواصل ولا لبنات وهذا عمل إلهي لا يتسنى للبشر مثله وعمل الناس في المباني وضع حجر يلتصق به آخر ولايسمى هذا بناء بل يسمى بنيان إنه بنيان قد يخر ساقطا، وفي هذا قوله تعالى: ﴿إِن الله يحب الذين يقاتلون في سبيله صفا كأنهم بنيان مرصوص ﴾ (الصف ٢:١١)!!

١٠٠ الاستواء على الترش

- ويأتى الاستواء على العرش وتسخير الشمس والقمر وجريهما لاجل مسمى بتدبير الله سبحانه وتعالى، والاستواء على العرش هنا استواء يليق بجلاله من غير تشبيه ولا تمثيل ولا تعطيل ولا تحريف، كما هو مذهب السلف بقول الإمام مالك: الاستواء معلوم، والكيف مجهول، والإيمان به واجب، والسؤال عنه بدعة، وقال الإمام أحمد: إخبار الصفات تمر كما جاءت بلا تشبيه ولا تعطيل فلا يقال: كيف ؟! ولم ؟! نؤمن بأن الله استوى على العرش كيف شاء، وكما شاء بلا حد ولا صفة يبلغها واصف أو يحدها حاد، نقرأ الآية والخبر ونؤمن بما فيهما ونوكل الكيفية في الصفات إلى علم الله عز وجل، وقال القرطبي : لم ينكر أحد من السلف الصالح أنه استوى على عرشه حقيقة، وإنما جهلوا كيفية الاستواء، فإنه لا تعلم حقيقته! ، وإنما جهلوا كيفية الاستواء، فإنه لا تعلم حقيقته! ، ولا ربكم الذي خلق السموات والارض في ستة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد والذه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون الهرية (يونس ١٣٠٠)

- وقوله تعالى: ﴿ الله الذي خلق سبع سموات ومن الأرض مثلهن يتنزل الأمر

بينهن لتعلموا أن الله على كل شبىء قدير وأن الله قد أحاط بكل شبىء علماً ﴾ (الطلاق ٥٠: ١٢)

١١٠ وكان العرش على الماء

- والماء جوهر بسيط، من طباعه أن يكون بارداً رطباً مشفاً متحركاً إلى المكان الذي تحت كرة الهواء وفوق الأرض (ابن سينا ـ تسع رسائل)، والماء عنصر في الفلسفة القديمة وهو أيضاً أصل في القرآن الكريم، كان

منه كل شيء حي٠٠ (وجعلنا من الماء كل شيء حي)٠٠ وفي البداية كان العرش على الماء (وكان عرشه على الماء)٠ مما يفيد سبق خلق الماء لخلق السموات والأرض، حيث لفظ (كان) يفيد المغايرة،والحال كذلك فخلق العرش وخلق الماء بداهة سابق لخلق الكون١٠٠١

- ويقول تعالى: ﴿وهو الذى خلق السموات والأرض فى ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملاً ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سحر مبين ﴿ (هود١٠:٧)
- والماء في القرآن الكريم كان منه كل شيء حي، حيث قال تعالى: ﴿ أَو لَم يَرِ النَّذِينَ كَفُرُوا أَنِ السموات والأرض كانتا رتقاً ففتقناهما وجعلنا من الماء كل شيء حي أفلا يؤمنون ﴾ (الأنبياء٢٠:١١)
- ولا تخلق الحياة الكونية إلا فى وجود الماء بمكونيه الأساسيين: الأيدروجين والأوكسيجين، وهذا ماتأكد لعلماء الفضاء، والطبيعة، والفلك، وكان للقرآن السبق فى هذا منذ أربعة عشر قرناً من الزمان، حقاً إنه الإعجاز الإلهى للقرآن الكريم!!

١٢٠ بدء الحياة الكونية في القرآن

- قلنا أن الله سبحانه وتعالى خلق السموات ورفعها بعمد غير مرئية، لكنها وبالمنطق عمد من الأعمدة الكونية، لانراها بالعين المجردة، وهذه هى طبيعة الخيوط الكونية، وألقى في الأرض رواسى، والإلقاء يفيد أن الرواسى والجبال هى إضافات بإلقاء من الله سبحانه وتعالى من العلياء إلى الأرض، فإما أنها من نيازك السماء، أو من براكين الأرض، وحكمة خلق الجبال على الأرض

حتى لاتهتز الأخيرة، ولاتختل المنهلك الهتزازها ومُيدُها ماعليها ومن عليها الله والبراكين تتفجر من باطن الأرض وتقذف مافى باطنها الى اعلى وبارتفاعات كبيرة ثم من هذا التراكم البركانى تتكون الرواسى والجبال وهذا أيضاً إلقاء من سماء، بحسب أن السماء لغة هو كل ما علا الأرض ال

- وبث الله سبحانه وتعالى فى الأرض من كل دابة، والدابة هى كل مايدب على الأرض من زواحف وحشرات وحيوانات، وأنزل الله تعالى الماء من السماء إلى الأرض، فأنبت فى الأرض النباتات والدواب أزواجاً، حيث يقول تعالى:

وخلق السموات بغير عمد ترونها وألقى في الأرض رواسى أن تميد بكم وبث فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم (لقمان ١٠:٣١)

والبداية فى الخلق زوجية متفردة ﴿ومن كل خلقنا زوجبن ﴾ • ووجين من كل دابة، ومن كل نبات، والإنبات فى الأرض، والإخراج منها، من كل زوج • فكر وأنثى • وهذا ماقد يفيد ويفهم منه أن الخلق والبث سماوى فى النشأة! أما التكاثر الحياتي فأرضى فى التكاثر! • والله أعلم!!

وتبدأ الحياة في كوننا بأن خلق الله مخلوقاته خلقاً متميزاً من : طيور، وحشرات، وحيونات، ونباتات بعضها قابل للتهجين والبعض لا! ومع نشأة الحياة في الكون من خلق الله، وبلا أزلية ولا نشوء وتطور وإرتقاء وهنا تتراجع وتسقط نظرية النشوء والإرتقاء لدارون وزنت المضمون الالحادي ا!

والسجود لله عام فى السموات والأرض، ومن كل الأحياء والدواب والحشرات والنباتات والملائكة، وهذا ما قد يفيد ضمناً بوجود حياة فى الكواكب الأخرى، حيث قال تعالى: ﴿ولله يسجد ما فى السموات وما فى الأرض من دابة والملائكة وهم لا يستكبرون ﴿ (النمل ١٦: ٤٩)

١٣٠ آية خُلق آدم وخلق الإنسان

ـ سألت ابنتى: وماذا عن آية خلق آدم في القرآن والسنة ؟!

- أجبت: يابنيتى ! إذا أردنا أن نعرض لآية خلق آدم، وخلق حواء، وتتابع التكاثر الزوجى لذرية آدم يلزمنا إستعراض التصنيف الموضوعي من نصوص القرآن والسنة ، ثم نستعرض يابنيتى ! خلق الانسان فى العلم الحديث ، وبهذا نلمس آية إعجاز خلق الإنسان ، بدءاً من بداية الخلق لأمن منى يمنى ، مروراً

بالولادة ١٠ ثم الرضاعة! ١٠

ولقد شغل بال العديد من علماء العالم من غير المسلمين كيف يورد القرآن و ككتاب من الكتب القديمة و (على حد تعبيرهم) و حقائق علمية مذهلة ؟! و ففي حين نزل القرآن في بيئة صحر اوية! و على رسول أمي و في زمان لم يكن العلم فيه على مستوى من التقدم! وينقل عن هذا الكتاب أدق التفاصيل التي تقطع بأن القرآن الكريم منزل من عند الله سبحانه وتعالى! و

= هذه يابنيتى ! قولتهم ! ٠٠ وهذه آراؤهم ! ٠٠ والتى جهر بها العلماء المبرزين للعالم أجمع ؟! ٠٠

وما عرض على علماء الغرب من السنة النبوية المشرفة، في شأن ما أوردته علوم السنة، فيما يخص الخلق الجنيني للإنسان - جعلهم يقررون، في عظمة العلماء، وبمنطق التسليم - أن علم محمد عليه - إنما هو تنزيل ووحى من عند الله تعالى! • •

وحين سنل البعض من علماء الغرب ما موقفه من الإيمان بمحمد ؟! • • وما موقفه من المسيحية ؟! • •

أجابوا: (إن محمداً وعيسى من مدرسة واحدة) ١٠٠ وهذا جوهر لمعانى سامية ١٠٠ ومن نماذج هؤلاء العلماء البروفسور كيث مور، والبروفسور مارشال جونسون، والبروفسور بارتان ١٠٠٠

- = نعرض لآيات الرضاعة وفوائدها من حيث هى غذاء وتطعيم للطفل فى آن واحد، فى ذات الوقت تتحقق للأم فائدة مقابلة وهى إنقاص الحيض وسهولة إنكماش الرحم، وأما النظرة التى لا توصف ولا تقدر فهى تلك المتمثلة فى العلاقة المضطردة من الأم والوليد ـ علاقة الأمومة والبنوة! •
- = ونورد يابنيتى ! الإشارات فى الآيات القرآنية التى تعرض لجسم ولبدن الإنسان، ونختم بالآيات القرآنية التى تعرض للروح عامة، ولروح الإنسان خاصة !! وإذا كان الإنسان كمخلوق متميز مكرم من الله سبحانه وتعالى على الوجه والهيئة المتفردة التى خلقه الله عليها لخلافته فى الأرض، آية التكريم فى الخلق جسمه، وبدنه، المتعدد النعم، بأزواج وأفراد فى النعم والتكوين، وروحه، ونفسه، وعقله!،
- والروح ياابنتى ا من خصوصيات الذات الإلهية · ونعرض للنفس من حيث أنها من متممات الذات الإنسانية ! · وعلى هذا فنعرض لخلق الإنسان في ثلاث !! أ ـ آية خلق الانسان في القرآن ·

٢٠ خلق حواء في القرآن،
 ١٠ خلق ذرية آدم في العلم،
 ٢٠ إعجاز السمع والإبصار،
 ٨٠ الحمل والولادة والرضاعة،
 ١٠٠ مكونات جسم الإنسان،
 ١٢٠ الخلايا طويلة العمر،
 ١٤٠ الوراثة والبيئة،

ب - الروح والإنسان في القرآن، ج - النفس والانسان في القرآن، ١، خلق أدم في القرآن، ٣، خلق ذرية آدم في القرآن، ه، تسخير السمع والأبصار والأفئدة، ٧، إعجاز خلق الإنسان والعلم،

٩، جسم الإنسان في القرآن،
 ١١٠ إعجاز الجلد في جسم الإنسان،

١٦٠ الغدد في جسم الانسان،

١٠١٣ خيلق ادم

ـ سأل ولدى: وكيف كان خلق آدم ؟!

- أجبت: يا ولدى ! القرآن يجيبنا بتفصيلات دقيقة ١٠ ويورد أن الله سبحانه وتعالى خلق سيدنا آدم من تراب، وقدر معيشته في كوكب الأرض، وسخر له، مافي السموات، وما في الأرض، وما بينهما ١٠١ وفي شأن خلق سيدنا آدم عليه السلام يقول الله تعالى: ﴿ الذي أحسن كل شيء خلقه وبدأ خلق الإنسان من طين ﴾ (السجدة:٧٣٢)

و أنبأ الله سبحانه وتعالى الملائكة بهذا الخلق الطينى ١٠٠ حيث يقول تعالى: ﴿إِذْ قَالَ رَبُّكُ لِلْمُلائِكَةُ إِنَّى خَالَقَ بِشَرّاً مِنْ طَينَ ﴾ (ص١١٣٨)

وأنبأ سبحانه وتعالى الملائكة أن صلصال خلق آدم٠٠ من حما مسنون٠٠ حيث الله تعالى:

فوإذ قال ربك للملائكة إنى خالق بشراً من صلصال من حماً مسنون* إذا سويته ونفخت فيه من روحى فقعوا له ساجدين* فسجد الملائكة كلهم أجمعون إلا إبليس أبى أن يكون مع الساجدين* قال ياإبليس مالك ألا تكون مع الساجدين* قال لاسجد لبشر خلقته من صلصالٍ من حماً مسنون (الحجره ٢٣:٢٨/١)

ويتلاحظ هنا يا ولدى! أن الملائكة لم تسال عن المروح و في حين أن البشر تشغلهم هذه المسائلة وويسالونك عن الروح قل الروح من أمر ربى وما أوتيتم من العلم إلا قليلا

ويتجاوز إبليس حدود العبودية لله سبحانه وتعالى فيقول متجاوزا:

﴿ أَ أُسجِد لمن خلقت طيناً ﴾ (الإسراء١١:١٧)

وإبليس من الجن يطيع ويعصى ، وفسجدوا إلا ابليس كان من الجن ففسق عن أمر ربه (الكهف ١٠٥،١٠٥) وإبليس أبّى (طه ١٠،١١٦) واستكبر ، وكفر ، وإبليس أبى واستكبر وكان من الكافرين (البقرة ٢٠٤٢) ، لانه الوحيد لم يكن من الساجدين ، وإلا إبليس لم يكن من الساجدين (الأعراف ١١٠)!

وينبهه المولى سبحانه وتعالى: فمامنعك ألا تسجد إذ أمرتك قال أنا خير منه خلقتنى من نار وخلقته من طين (الأعراف ١٠٢)٠٠ وقوله تعالى: فإلا إبليس أبى أن يكون مع الساجدين قال ياإبليس مالك ألا تكون مع الساجدين قال لم أكن لاسجد لبشر خلقته من صلصال من حما مسنون قال فاخرج منها فإنك رجيم وإن عليك اللعنة إلى يوم الدين (الحجره ١٠٠٠٣)

والأمر هنا يا ولدى! لايقف عند حد خلق آدم! ١٠٠ بل يتعداه إلى تسخير السمع والأبصار والأفئدة ١٠٠ حيث يقول تعالى: فرثم سواه ونفخ فيه من روحه وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ماتشكرون (السجدة ٢٠١٣) ١٠٠ وقوله تعالى: فوهو الذى أنشأ لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ماتشكرون (المؤمنون ٢٨٠) ١٠٠ وقوله تعالى: فهو الذى أنشأكم وجعل لكم الأبصار والأفئدة قليلاً ما تشكرون (الملك ٢٠٠٠)

وإن إستخلاف الله سبحانه وتعالى لآدم، والإخبار بإنباء الملائكة بهذا، هى من بدايات وبديهيات الخلق البشرى المُتَفَرد، المُكرّم فى الخِلقة والحياة الكونية، وقوامه إطلاع الملائكة، مخلوقات الله النورانية عالية القدر، المسخرة العابدة الطائعة، حيث يقول الله تعالى:

ووإذ قال ربك للملائكة إنى جاعل فى الأرض خليفة قالوا أتجعل فيها من يفسد فيها ويسفك الدماء ونحن نسبح بحمدك ونقدس لك قال إنى أعلم مالا تعلمون وعلم آدم الأسماء كلها ثم عرضهم على الملائكة فقال أنبئونى بأسماء هؤلاء إن كنتم صادقين * قالوا سبحانك لا علم لنا إلا ما علمتنا إنك أنت العليم الحكيم * قال ياآدم أنبئهم بأسمائهم فلما أنبأهم بأسمائهم قال ألم أقل لكم إنى أعلم غيب السموات والأرض و أعلم ماتبدون وما كنتم تكتمون * وإذ قلنا للملائكة إسجدوا لآدم فسجدوا إلا أبليس أبى و استكبر وكان من الكافرين (البقرة: ٣٤:٣٠٠)

ويقول العلماء: هذا ولسيدنا آدم طوران:

الأول: قبل النبوة وفي هذه الفترة أكل آدم من الشمجرة المُحرمة وكانا إنساناً عادياً.

الثاني: اصطفاه الله للنبوة بقوله تعالى: وثم اجتباه ربه فتاب عليه وهدى 6.

٢٠١٣ خلق هواء في القران

- يابنيتى! خلق الله سبحانه وتعالى حواء من آدم، لتكون زوجاً وسكناً له ميث قال تعالى: ﴿هو الذي خلقكم من نفس واحدة وجعل منها زوجها ليسكن إليها ﴾ (الأعراف ١٨٩٠) وقوله تعالى: ﴿يا أيها الناس اتقوا ربكم الذي خلقكم من نفس واحدة وخلق منها زوجها ﴾ (النساء ١٤٤٤) وقوله تعالى: ﴿هو الذي أنشأكم من نفس واحدة فمستقر ومستودع قد فصلنا الآيات لقوم يفقهون ﴾ (الأنعام ١٠٨٩) وقوله تعالى: ﴿خلقكم من نفس واحدة ثم جعل منها زوجها ﴾ (الزمر ١٢٣٩)
- ويابنيتى! جدير بالملاحظة أن الله تعالى أنبأنا بخلق آدم٠٠ ولم يخبرنا تفصيلاً بخلق حواء٠٠ لكن أهل الكتاب زعموا أن حواء خلقت من ضلع آدم الأيسر٠٠ ونحن آمرنا ألا نصدق أهل الكتاب ولا نكذبهم فيما لانص عندنا فيه١٠٠
- ويخرج آدم عن أمر ربه، لحكمة حددها الله سبحانه وتعالى، لخلافته فى الأرض معيث يقول الله تعالى: ﴿وقلنا ياآدم اسكن أنت وزوجك الجنة وكلا منها رغداً حيث شئتما ولا تقربا هذه الشجرة فتكونا من الظالمين فأزلهما الشيطان عنها فأخرجهما مما كانا فيه وقلنا إهبطوا بعضكم لبعض عدو ولكم فى الأرض مستقر ومتاع إلى حين فتلقى آدم من ربه كلمات فتاب عليه إنه هو التواب الرحيم (البقرة ٢٥:٣٥٠)
- والهبوط هنا يا أحباب! بمنطق آية طه ﴿ اهبطا ﴾ يكون الهبوط ثنائياً . أما اهبطوا فالهبوط جماعي ثلاثي ١٠ لآدم، وزوجه، وأبليس معهما ١٠ ليقوم كل برسالته ووظيفته، وتتوالى الذريات، ذرية الإنس وذرية الجن، من بعد الهبوط ١٠ ويبدأ التاريخ البشرى بتدفقاته وتغيراته ؟؟!!

ونقف یا ولدی! عند الإعجاز فی خلق آدم من تراب کمثل یتحدی به الله سبحانه وتعالی العباد ۱۰۰ کآیة من آیات الله الکبری ۱۰۰ حیث یقول تعالی: ﴿إِن مثل عیسی عند الله کمثل آدم خلقه من تراب ثم قال له کن فیکون ﴿ (آل عمر ان ۱۰۰۰) وقوله تعالی: ﴿قال له صاحبه وَهُو یحاوره أکفرت بالذی خلقك من تراب ثم من نطفة ثم سواك رجلا و الکهف ۱۱۰۷۸) وقوله تعالی: ﴿ومن آیاته أن خلقکم من تراب ثم إذا أنتم بشر تنتشرون ﴿ (الروم ۱۱۰٬۲۰۰) وقوله تعالی: ﴿ثم جعلکم أزواجا ﴾ (فاطره ۱۱۰٬۱۱) وقوله تعالی: ﴿ ومن آیاته أن خلکم من أزواجا و من ازواجکم بنین

وحفدة ورزقكم من الطيبات أفبالباطل يؤمنون وبنعمة الله هم يكفرون النحل (النحل ۱۰۰(۲۲۱) وقوله تعالى: ﴿وَمِن آياته أَن خلق لكم من أنفسكم أزواجاً لتسكنوا إليها وجعل بينكم مودة ورحمة إن في ذلك لآيات لقوم يتفكرون (الروم ۲۱:۳۰) وقوله تعالى: ﴿فاطر السموات والأرض جعل لكم من أنفسكم أزواجاً ومن الأنعام أزواجاً يذرؤكم فيه ليس كمثله شيء وهو السميع البصير (الحجرات ۱۰۶؛۱۱) وقوله تعالى: ﴿وَفِي أَنفسكم أَفلا تبصرون الأناريات ١٠٤١)

وبعد خلق آدم يا ولدى ا من طين كان خلق البشر، ومن ذات السلالة الطينية المتفردة، وجاء ويجىء نسل آدم وحواء من سلالة من ماء مهين، والطين فى أصله عبارة عن تراب وماء، ونفخت الروح لآدم، ولزوجه، وتنفخ لنسله ـ بأمر من الله سبحانه وتعالى: وخلق الإنسان من صلصال كالفخار (الرحمنه:١٤)، وقوله تعالى: وولقد خلقنا الإنسان من صلصال من حما مسنون (الحجره١:٢٦)، وقوله تعالى: وهو الذى خلقكم من طين ثم قضى أجلا و أجل مسمى عنده ثم أنتم تمترون (الانعام ٢:٢)، وقوله تعالى: وله تعالى: وله تعالى: وله تعالى: وله تعالى: وله معلنا نسله من سلالة من ماء مهين (المؤمنون ١٢:٢١)، وقوله تعالى: وله معلنا نسله من سلالة من ماء مهين (السجدة ٢٠:٢١)، وقوله تعالى: وله نظقكم من ماء مهين (المرسلات ٢٠:٢١)

ويقول العلماء: أنبأنا الله تعالى بخلق آدم ولم يخبرنا بخلق حواء لكن أهل الكتاب زعموا أن حواء خلقت من ضلع آدم الأيسر، ونحن أمرنا ألا نصدق أهل الكتاب، ولا نكذبهم فيما لانص عندنا فيه.

٣٠١٣ خلق ذرية آدم في القرآن

ـ سأل ولدى الأكبر: وماذا عن تكاثر ذرية آدم في القرآن ؟!

- أجبت: ياولدى! التكاثر بالذرية الآدمية سنة كونية من سنن الله تعالى، فبعد خلق آدم أبى البشر، وحواء أم البشر جميعاً، جعل الله (أى سخر الله) الذكورة والانوثة لتكاثر الإنسان، وأصبح وهب الحياة، أمراً إلهياً، يأتى به ملك بعد ٢٢ يوماً من الحمل، بنص حديث سيدنا رسول الله يَهِيَّة ، ويقضى الإنسان وحتى أجله المقدر مع لحظة وهب الحياة، وتتابع البشرية قوم بعد قوم من ذرية أدم متكاثرين منتشرين على سطح كوكب الأرض، وأنظر إلى قوله تعالى:

﴿ أُولَئُكُ الذينَ أَنْعُمُ اللَّهُ عَلَيْهُمُ مِنَ النَّبِيينَ مِنْ ذَرِيةَ آدَمُ وَمَمَنَ حَمَلنَا مَعْ نُوح وَمِنَ ذَرِيةَ إَبِرَاهُيمُ وَإِسْرَائِيلُ وَمَمَنَ هَدِينًا وَاجْتَبِينًا إِذَا تَتَلَى عَلَيْهُمَ آيَاتُ الرَّحْمَنَ خُرُوا ·

سجداً وبكياكه (مريم١٩٨٥) ، وقوله تعالى: ﴿ وإذ أخذ ربك من بني أدم من ظهورهم نريتهم وأشهدهم على أنفسهم ألست بربكم قالوا بلى شهدنا أن تقولوا يوم القيامة إنا كنا عن هذا غافلين﴾ (الأعراف ١٧٢:٧) وقوله تعالى: ﴿وجعلنا ذريته هم الباقين ﴾ (الصافات٧٧:٣٧) ٥٠٠ وقوله تعالى: ﴿ وآية لهم أن حملنا ذريتهم في الفلك المشحون ﴿ (يس٤١:٣١) ، وقوله تعالى: ﴿ درية من حملنا مع نوح إنه كان عبداً شكوراً ﴾ (الإسراء٣:١٧) • وقوله تعالى: ﴿ووهبنا له اسحاق ويعقوب وجعلنا في ذريته النبوة والكتاب وآتيناه أجره في الدنيا وإنه في الآخرة لمن الصالحين (العنكبوت٢٩:٧٧)٠٠ وقوله تعالى: ﴿ولقد أرسلنا رسالًا من قبلك وجعلنا لهم أزواجاً وذرية وما كان لرسول أن يأتي بآية إلا بإذن الله لكل أجل كتاب، (الرعد١٣٨١٣)٠٠ وقوله تعالى: ﴿ هنالك دعا زكريا ربه قال رب هب لى من لدنك ذرية طيبة إنك سميع الدعاء ﴾ (آل عمر ان٣٨٣)٠٠ وقوله تعالى: ﴿فلما وضعتها قالت رب إني وضعتها أنثى والله أعلم بما وضعت وليس الذكر كالانثى وإنى سميتها مريم وإني أعيذها بك وذريتها من الشيطان الرجيم (آل عمر ان٣٦:٣٦) ، وقوله تعالى: ﴿ذرية بعضها من بعض والله سميع عليم ﴾ (آل عمر ان٣٤:٣) ٠٠٠ وقوله تعالى: ﴿وربك الغني ذو الرحمة إن يشأ يذهبكم ويستخلف من بعدكم مايشاء كما أنشأكم من ذرية قوم اخرين 4 (الأنعام ١٣٣١) ١٠٠ وقوله تعالى: ﴿قال إني جاعلك للناس إماماً قال ومن ذريتي قال لاينال عهدى الظالمين ١٠٠ ربنا واجعلنا مسلمين لك ومن ذريتنا أمة مسلمة لك وأرنا مناسكنا وتب علينا إنك أنت التواب الرحيم (البقرة١٢٦،١٢٤)

وتنقل يا ولدى! السلالات البشرية بالنطف، ومن ماء مهين، من منى يمنى ولنرجع إلى قوله تعالى: ﴿قال له صاحبه وهو يحاوره أكفرت بالذى خلقك من تراب ثم من نطفة ثم سواك رجلا (الكهفه،۱۰۳)، وقوله تعالى: ﴿ قلق الإنسان من نطفة فإذا هو خصيم مبين (النحل ۱:۱)، وقوله تعالى: ﴿ أولم ير الإنسان أنا خلقناه من نطفة فإذا هو خصيم مبين (يس٣٠:٧٧)، وقوله تعالى: ﴿ من نطفة إذا تمني ﴾ (النجم ١٥:٢٠)، وقوله تعالى: ﴿ من نطفة خلقه فقدره ﴾ (عبس ١٩:٨)،

١٠١٣٠ خلق ذرية ادم والعلم

- ـ سالت ابنتى: وماذ ا يقول العلم فى خلق ذرية آدم ؟!٠٠
- أجبت: يابنيتي ! العلم الحديث يقرر أن النطفة المنوية الذكرية ذات ٢٣

كرموزوم وهذا العدد، نصف الموجود في الخلايا الحية في الحيوانات، والمنباتات ولا بدلها من أن تتحد مع بويضة أنثوية، وهي الأخرى ٢٣ كرموزوم أي لابد أن تتحد (تتماشع)، نطفة الرجل وبويضة الانثى، ليبدأ الحمل للأنثى ببويضة ملقحة ذات ٤٦ كرموزوم، شأنها في ذلك شأن كل الخلايا الحية في الوجود وود سبحان الله يضاف يا ابنتى ! أنه لا تكاثر للإنسان إلا من رجل وإمرأة والمسبحان الله العظيم وأمرأة والمناكن الله العظيم وأمرأة عالى:

﴿إِنَا خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ مِنْ نَطْفَةً أَمِشَّاحٍ ﴾ (الإنسان٢:٧)٠٠

وقوله تعالى: ﴿والله خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم جعلكم أزواجاً وما تحمل من أنثى ولا تضع إلا بعلمه وما يعمر من معمر ولا ينقص من عمره إلا في كتاب إن ذلك على الله يسير﴾ (فاطره١١:٣)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ثم جعلناه نطفة في قرار مكين ﴾ (المؤمنون١٣:١٣)٠٠

ـ ثم تصير هذه النطفة علقة في رحم الأنثى ١٠ حيث قال تعالى:

وُقوله تعالى: ﴿خلق الإنسان من علق﴾ (العلق٢:٩٦)٠٠

ويتتابع خلق الإنسان ١٠ فتخلق من العلقة مضغة ١٠ وتخلق من المضغة العظام ١٠٠ ويُكسى العظام لحما ١٠٠ وتأملى يابنيتي قوله تعالى:

وثم خلقنا النطفة علقة فخلقنا العلقة مضغة فخلقنا المضغة عظاماً فكسونا العظام لحماً ثم أنشأناه خلقاً آخر فتبارك الله أحسن الخالقين) (المؤمنون ٢٣: ١٤)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ يَا أَيُّهَا النَّاسِ إِنْ كَنتُم فَى رَبِّ مِنَ الْبَعْثُ فَإِنَا خَلَقْنَاكُم مِنْ تَرَابُ ثُم مِنْ نَطْفَة ثُم مِنْ عَلْقَة ثُم مِنْ مَضَعْة مَخْلَقة وغير مَخْلَقة لنبين لكم ونقر فى الأرحام ما نشاء إلى أجل مسمى ثم نخرجكم طفلاً ثم لتبلغوا أشدكم ومنكم من يتوفى ومنكم من يرد إلى أرد ل العمر لكيلا يعلم من بعد علم شيئاً وترى الأرض هامدة فإذا أنزلنا عليها الماء إهتزت وربت وأنبتت من كل زوج بهيج ﴾ (الحج ٢٢: ٥)٠٠

والآية السابقة من سورة الحج توضح لنا يابنيتى ا أن خلق المضغة له طور ان٠٠ مضغة مخلقة، ومضغة غير مخلقة، وهذا ما كشف عنه العلم الحديث، والقرآن الكريم، معجز سابق لكل علم وبأربعة عشر قرناً من الزمان!٠٠

يضاف يا أحباب! أن خلق الإنسان وحياته في إتجاه واحد، صاعد، غير مرتد٠٠ من الولادة، وحتى الشيخوخة٠٠ وهذا ما توصل إليه العلم الحديث أيضا٠٠ وتأملوا قول الله تعالى: لهومن نعمره ننكسه في الخلق أفلا تعقلون) (يس١٨:٣١)٠٠

١٢٠٥٠ اية السمع والبصر والقواد !!

- سألت زوجتى: وماذا عن آية السمع والبصر والفؤاد في القرآن ؟!

- أجبت: هي ثلاثة أسئلة في سؤال ووالم البداية والمنطق المسلم والبصر شديد والمعلمون يا أحباب أن الله سبحانه وتعالى خلق السمع والبصر والفؤاد، وسخرها للبشر، لعلهم يشكرون ولكن الإنسان ما أجحده والخلق والإنشاء والتسخير الألهي قرين التكليف بالارتفاق والانتفاع والبصر والفؤاد والمجتمعي ثانيا، والبشرى ثالثاً بكل إمكانيات السمع والبصر والفؤاد وانظر إلى قول الله تعالى:

﴿ وهو الذي أنشأ لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ماتشكرون ﴿ المؤمنون: ٧٨:٢٧) • •

وقوله تعالى: وثم سواه ونفخ فيه من روحه وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة (السجدة ٢٣٢) ١٠٠

وقوله تعالى: ﴿والله أخرجكم من بطون أمهاتكم لاتعلمون شيئاً وجعل لكم السمع والأبصار والافئدة لعلكم تشكرون ﴿ (النحل ٧٨:١٦)٠٠

وقوله تعالى: وقل هو الذى أنشأكم وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ماتشكرون ﴾ (الملك٢٣:٦٧)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ولا تقف ماليس لك به علم إن السمع والبصر والفؤاد كل أولئك كان عنه مسئولاً ﴾ (الإسراء١٧٠١)١٠

وقوله تعالى: ﴿ وَقُلَ مِن يِرِزَقَكُم مِن السَمَاءُ وَالأَرْضَ أَمْ مِن يَمَلُكُ السَمِعُ وَالأَبْصَارُ ومِن يَخْرِجُ الْحَى مِن الميت ويَخْرِجُ الميت مِن الْحَى ومِن يَدْبِرِ الأَمْرِ فَسَيقُولُونَ الله فقل أَفْلاَ تَتَقُونَ ﴾ (يونس١:١١٠) !!

١٠ إعجاز السبع !!

معروف يا أحباب! أنه لولا اللغة لما وجدت حضارة ١٠ واستعمال اليد والكلام ساعد كثيرا في نمو العقل ١٠ وتمتد الأجزاء العصبية المتممة لليد واللسان والحنجرة لتثنغل مساحة كبيرة من حجم الدماغ ١٠ في ذات الوقت الذي تضبط فيه

المراكز العصبية للكتابة والكلام، (ومنها السمع، وإمساء الاشياء، والتصرف بها)، فإنها بدورها تُنبّه بهذه الافعال وتُقري عمل الدماغ الذي يحدد لها عملا متزامنا وفي آن واحدا!! ويبدو أن عمل الدماغ يتلقى المعاونة من تناسق عمل العضلات! كما يبدو أن التدريب الرياضي، ينبه ويقوى الجسم، وبالتالى ينبه ويحفز العقل! (والمسلم به أن منظومة عمل المراكز العصبية ـ تعمل في نسق مشترك، فالأمعاء والعضلات والعمود الفقرى متناسقة من الناحية الوظيفية، وتعتمد العضلات الهيكلية في تعاونها على المخ، وعلى العمود الفقرى، وكذا على أعضاء عديدة، إنها تتلقى أوامرها من الجهاز العصبى الرئيسي، ونشاطها من القلب والرئتين وغدد الاندركين والدم، ولكى تتمكن من تنفيذ توجيهات العقل فإنها تنشد معاونة الجسم كله)، أو اليد تعمل إذا وهبت نعمة البصر، فاليد تحس، وتعمل، في آن واحد، وملخص القول العين مدرك الإجسار فيها للموجات الضوئية، واليد مدرك الإحساس منها للطاقات الوضعية، وللطاقة الصوتية الترددية في الأجسام، وللطاقات الحرارية بالحالة التي عليها الجسم الملموس، والاذن مدارك الإحساس فيها للموجات الصوتية !!

وتأتى الموجات الصوتية فى ذبذبات الهواء إلى الجهاز شديد التعقيد للأذن الداخلية والأذن الوسطى وينقل الصوت إلى مركز الإحساس فى منظومة العقل البشرى!!

وفى هذه الجزئية علينا بالتسليم بأن العين، واليد، والأذن، واللسان _ أشياء غير متجانسة من الناحية القشريحية، ولكنها متجانسة من الناحيية الفسيولوجية فيما يخص الإدراك والإحساس ويترجم الدماغ والقلب (الفؤاد) هذه المدارك والأحاسيس إلى أشياء معقولة ومفهومة ومتفق عليها بشرياً !!

ومن الإعجازات الكونية العامة ببساطة الوظائف ـ سمعاً وبصراً وإحساساً وتعقلاً: تقترن دائماً بقاعدة معقدة، وهذه من بديهات الملاحظات الكونية في كون الله الفسيح في الذرة، وفي المجرة، في النبات،، وفي الحيوان، وفي الإنسان ذاته!، ﴿ وَفِي أَنفُسِكُم أَفْلاً تَبْصِرُونَ ﴾ (الذاريات ١٥:١١)!

ويذهب الأستاذ رمزى الغنيمى في كتابه (منظومة العقل البشري) ـ كتاب المحرية ٢٩ ـ الطبعة الأولى ـ القاهرة ١٩٩١م و شارحاً تعريف العقل ذاكراً أن: ١٠ (العقل) إنما هو نظام حيوى أو مجال حيوى عليه القدرة على الوعى بما يدور حول مركزه الحيوى (المخ) الذي يسيطر على (المجال) ويعمل على الحفاظ على تو ازنه

١_ الإنسان ذلك المجهول ألكسيس كاريل بيروت الطبعة الرابعة ١٩٨٥م٠

الحيوى وبقائه) ١٠ ويضع أ ٠ رمزى الغنيمى نموذجا لمجال نشاطات مجال العقل البشرى من سبع مدارات حول المخ وهي:

- ١- مدارات التجسيم (الجسم والمحسوسات)٠
- ٢ مدارات التفكير (التأمل والتركيز والإستبطان)٠
 - ٣ مدارات العاطفة والوجدان٠
 - ٤ مدارات الخيال والجنون٠
- هـ مدارات النسيان (المخازن الأساسية للذاكرة)٠
 - ٦- مدارات الغيبوبة (النوم والأحلام)،
- ٧. المدارات المفتوحة أو القناصة (نافذة على المطلق)٠

والسمع والبصر والإحساس تنطوى تحت مدارات التجسيم لكنها تعمل في توافق تأثيري مع بقية المدارات المجالية للبشر ١٠٠!!

ويعالج القرآن الكريم النشاط البشرى فى مجمل المحسوسات السمعية المرتبطة بالعقل البشرى ونشاطاته فى إشارات قرآنية:

وإقرأك، ونحن نقص عليك أحسن القصصه، واستمعوا له وأنصتوا لعلكم ترحمونك، والنداءات القرآنية على تنوعها، ويا أيها الناس، ويا أيها الذين أمنوا الح، ويا آدم اله، (يا ٢٠٠٠)، ويا بنى آدم اله، ١٠٠٠ ويورد القرآن كذلك لبعض المحسوسات البصرية المرتبطة بالعقل البشرى في الإشارات القرآنية: وألم تر؟اله، وألم يرو؟اله، وأنظر؟اله، وسيروا في الأرض وانظروا لها!، واسمع به وابصرله!!، وأفلا تعقلونكه؟!، وأفلا يتدبرونك؟!، وأفلا تتذكرونك؟!، وأفلا تتذكرونك؟!، ويربط القرآن الكريم وفي إحكام بديع بين السمع والبصر والفؤاد، وبين العلم، في قول الله تعالى: ووالله أخرجكم من بطون أمهاتكم لا تعلمون شيئاً وجعل لكم السمع والابصار والافئدة لعلكم تشكرونه؟!،

بمعنى أن جميع النشاطات العقلية التجسيمية والفكرية والخيالية والعاطفية والتعليم والتعلم وإدراكات الصُحُوّ والرؤى المنامية ١٠٠ كلّ ذلك رهين ١٠٠ بالسمع، والبصر، والفؤاد ١٠١٠ وهذه حقيقة لا مُراء فيها ١٠٠ !!

٠٢ إعجاز الإبصار !!

ويعرض الأستاذ محمد عبد القدوس في كتابه الإسلام في حياتنا الحديثة٠٠

العديد والكثير من الآراء للمتخصصين٠٠ نعرض لبعضي منها١٠٠ في ست خصوصيات:

- ١ ـ هدب العين،
- ٢ ـ جفن العين ١
- ٣ ـ دموع العين٠
- ٤ ـ قرنية العين،
- ه ـ قزحية وحدقة العين،
 - ٦ _ عدسة العين،

۱- هدب العين والفوائد - حيث يقول: ۱۰ هدب العين (الرموش) تقوم بقطع الضوء الجانبى ومنعه من الوصول للعين، فالضوء المباشر هو الذي يصل فقط، وهو الذي يشكل الصورة!!

ولولا رمش العين لدخل إليها الضوء القادم من جميع الإتجاهات ـ مما كان يؤثر على كفاءة الصورة ويسبب عدم وضوح تفاصيلها !!

٢. ويعرض لمعجزة حركة جفن العين حيث يقول الدكتور أسامة عصفور: (٠٠٠ إن إغلاق العين وفتحها ١٠٠ والذى يتم بطريقة أتوماتيكية له فائدة كبيرة، متمثلة فى مسح السطح الخارجى للعين من أية أتربة وشوائب ١٠٠ وتوزيع طبقة رقيقة جداً من السائل الدمعى على السطح الخارجى للعين لمنع جفاف الطبقات السطحية للعين مما يحافظ على بريقها ولمعانها وبالتالى يؤدى إلى تحسين البصر) !!

" ويقول الدكتور أسامة عصفور في شأن الدموع: (إنها نوعان: داخلية وتفرزها العين، وبانتظام - وهي أجسام مضادة وأنزيمات - وتقوم بقتل معظم الميكروبات والفيروسات التي تصيب العين، بالإضافة إلى دورها في تنظيف العين والحفاظ على بريقها، ونقص إفراز الدموع الداخلية يسهل الإصابة بعدوى أمراض العين، والدموع الخارجية لا علاقة لها بالدموع الداخلية دائمة الإفراز - بل هي الدموع التي تنشأ عن الإنفعالات النفسية مع البكاء وتسقط على الخد !!)

1. والقرنية وهى الجزء من العين الذى يطل منه الإنسان على العالم، وهو جزء شفاف، ولا تحتوى على أوعية دموية، وهى الجزء الوحيد فى الجسم الذى لا يتغذى أساساً من الدم، ولكن تمتص القرنية غذاءها من السائل الدمعى الذى بغطى سطحها !!

١- الإسلام في حياتنا الحديثة محمد عبد القوس مكتبة مصر القاهرة ١٩٩٢م.

هـ والقزحية تتحكم في لون العين، عن طريق الصبغات الموجودة بالعين، وفي داخل القزحية توجد الحدقة والتي تضيق فتحتها مع الضوء المبهر، وعلى العكس، تتسع فتحتها مع الضوء الضعيف ليتمكن الإنسان من رؤية الاشياء بوضوح!!

٦. وعدسة العين فهى مكونة من ملايين الخلايا٠٠ بقطر يصل إلى عشرة ملليمترات مثبتة بالعديد من الأربطة تحفظها فى مكانها، وبهذه الأربطة يتم تغيير البؤرى ليتمكن الإنسان من رؤية الأشياء القريبة والبعيدة!!

ونعرض فيما يلى لرأى الدكتور أيمن نصار والوارد بكتاب الأستاذ/ محمد عبد القدوس ـ سابق الإشارة إليه ـ بالصفحات ١١٤: ١١٧ ونوجز في التالى:

- ١- عملية الإبصار تعتمد على عصبية الشبكية وخلاياها تختلف إختلافاً كلياً عن خلايا الجسم الأخرى وهي أشبه بالمرآة،
- ٢- خلايا الإبصار في الضوء القوى ٦ مليون خلية، وخلايا الإبصار في الضوء الضعيف١٢٠ مليون خلية فإذا جلست في حجرة مظلمة تستطيع الرؤية النسبية بعد عدة دقائق بفضل خلايا الإبصار في الضوء الضعيف،
- ٣_ وظيفة العين والمغ ـ فى خصوبة الأبصار ـ متلازمتان، ومرتبطتان بالعصب البصرى، كل عين تعمل مستقلة، وفى خلال واحد على مليون من الثانية يقوم المخ بتعديل الصورة المقلوبة، ١٠! ويضعها فى شكلها المعدل، ويقوم أيضاً بدمج صورتى العينين فى صورة واحدة ـ وهى التى نراها ١٠٠!!

ومن هنا فإن العلاقة وثيقة بين طبيب العين وطبيب الأعصاب، وإن أى خلل يصيب المخ يؤدى إلى فقد البصر نهائياً، ورغم سلامة العين، ١!!

- ٤. شاءت إرادة الله سبحانه وتعالى أن يقع الضوء الداخل إلى عين الإنسان فى بقعة لا يزيد حجمها على واحد على عشرة من المليون من الشبكية، وعلى هذه المساحة المتناهية فى الصغر تسقط صور جميع الأشياء التى نراها، وتسقط مقلوبة طبعاً!!٠٠
- و- حساسية الشبكية مقصورة على إلتقاط ألوان الطيف في قوس قزح، أي بأطوال بين ٨٠٠ ميكرون، ١٠٠ الميكرون وحدة قياس طولية وتساوى واحد على الألف من الملليمتر من (٨٠٠ ميكرون للأحمر) الى (١٠٠ ميكرون للاحمر) الى (١٠٠ ميكرون للبنفسجي)٠٠ -، وأما موجات التليفزيون والراديو والأشعة فوق الصوتية والأشعة البنفسجية فلا قبل للعين برؤيتها، وهناك غيبيات لا نراها رغم وجودها٠٠!!

117

ويضيف الدكتور معتز محمد مراد المرزوقي في مباحث العلم في رحاب القرآن - المؤتمر الأول للإعجاز العلمي في القرآن ١٩٨٥م ١

السمع يبدأ مع الجنين قبل ولادته وقبل أن تبدأ الحواس الأخرى.

السمع هو الحاسة الوحيدة التى لا تنام بالكلية الكاملة مستدلاً بذلك بالورود القرآنى فى شأن أهل الكهف (فضربنا على آذانهم فى الكهف سنين عددا)، الأذن تحول طرقات وذبذبات الأصوات إلى موجات هادئة،

وهذه الموجات تحرك أوتار نهاية العصب السمعى، ذو الإتصال الفوقى بالمخ· إكتمال خلق وعمل العين يتم بعد ولادة الطفل بشهور·

من تمام النعم الإلهية توافق عمل حاسة البصر وحاسة السمع مع الوعى الكامل للفؤاد - مخا وقلباً وعقلاً وتنشأ عند الإنسان المعلومة الدقيقة المدققة من واقع الحياة والكون٠

الغؤاد ـ المخ والقلب والأعصاب ـ مسئول عن حفظ المعلومات واسترجاعها سيواء بالرغبة أو بالموقف أو بالحديث، ﴿والله أخرجكم من بطون أمهاتكم لا تعلمون شيئا وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة لعلكم تشكرون)

جاء ترتيب السمع قبل البصر فى القرآن قرين الترتيب النضوجى ـ فالطفل يولد وحاسة السمع كاملة، ولكنه يبصر بعد عدة شهور من الولادة، والفؤاد ينضج مع مرور الزمان وعلى مدى حياة الإنسان، !!

وكما أن الأصابع الإنسان بصمة البنان تميزه عن أخيه الإنسان وفي ذات الوقت فإن لعين الإنسان وفي سوادها بصمتها والتي تميز الإنسان عن أخيه الإنسان السبحان الله العظيم وبصمة بنان! وبصمة عين! وبصمة صوت ال

٧٠١٣، الإعجاز الطبي للإنسان !!

ـ سيأل ولدى: وماذا عن الإعجاز الطبي للانسيان في القرآن والعلم والسينة ؟!

- أجبت: مهلا ، مهلا ، يا ولدى ! وأستأذنكم أحبابى أن أقصر الإجابة على الإعجاز في مرحلة الحياة المبكرة للإنسان: وهي مرحلة الخلق الجنيني ، على موعد أن أستكمل الإجابة في كتاب قادم بإذن الله تعالى ، وأضع تحت تصرفكم رحسيد هائلا من المعلومات متمثلة في العديد من المراجع، ومجموعة هائلة من شرائط الفيديو العلمية، ومجموعة لابأس بها من برامج الكمبيوتر ، التي

١... المؤتمر الأول للإعجاز الطبى في القرآن دار الحكمة .. القاهرة .. ١٩٨٥٠

- تعالم في مجموعها سؤالك يا ولدى !!
- = نختصر فنعرض للإعجاز العلمى الجنينى للإنسان، والذى تعرض له أساتذة التخصص بالمؤتمرين السعوديين السابع والثامن للإعجاز العلمى فى القرآن الكريم، ونوجز عن أعمال مؤتمر الإعجاز العلمى فى القرآن ـ بحوث السادة:
- ١ ـ البروفسور كيث، ل، مور: أستاذ التشريح وعلوم الأجنة، بجامعة موردوا
 كندا،
- ۲ ـ البروفسور ماریشال جونسون: رئیس قسم التشریح، ومدیر معهد دانیال بجامعة توماس جیفرسون، بأمریکا،
- ٣ ـ البروفسور جولى سامسونج: أستاذ أمراض النساء والولادة، جامعة مارت وستن، شيكاغو، أمريكا،
 - ١٤ البروفسور بارتان ت٠ ف٠٠: رئيس قسم التشريح، بفينتويا، بكند ١٠
- ه ـ البروسفور جوريلا ج · س · : أستاذ التشريح ، كلية الطب ، جامعة جورج تاون ، واشنطن ، أمريكا ·

إعجاز خلق الإنسان في بحوث علماء الغرب:

۱۰ بعوث البرونسور كيت مور K. MOORE

يعتبر البروفسور كيث ل، مور يا ولدى! من أكبر علماء العصر في مجال علم الأجنة والتشريح، وقد أبدى دهشته حين عرف بالآيات القرآنية التي تتحدث عن النطفة والعلقة وحينما رأى د، مور العلقة، والتشابه بينهما وبين الجنين قال إن ذلك التشابه متطابق تماماً مع ماعرفناه حديثاً في علم الأجنة، ويضاف إلى ذلك أن مور تأكد معملياً أن الجنين في مرحلة العلقة يكون معلقاً في رحم الأم، وإن الأمر الأكثر إثارة هو أن العلقة في لغة العرب هي الدم المتحمد (نقاعة الدم!! بقول الامام على كرم الله وجهه)، وهنا يقرر البروفسور كيث مور أن الجنين في الرحم يكون عبارة عن دم متجمد عالق!! وحين تكاملت له المعرفة بما جاء بالقرآن والسنة عن أن العلقة تتحول إلى مضغة، وتتبع العالم المبرز ذلك، فوجد فعلا أن الجنين في الطور الذي يلي العلقة يشبه تماماً المضغة، ونشر ذلك في الصحافة الكندية وسئل في أعقاب النشر، هل هذا يعني أنه ترك المسيحية ولمخل الإسلام؟؟ وَرَدُ البروفسور مور بأن المسيح ومحمد من مدرسة و احدة!! المنا كيث مور، لماذ الاينشر هذه الآراء في كتبه ؟!

كان البروفسور كيث مور عالماً ١٠ صادقاً ١٠ حيث أصدر الطبعة الثالثة من مؤلفه ١٠ بالإضافات الإسلامية ١٠ تحت العنوان التالي:

DEVELOPING HUMAN, CLIINICALLY ORIENTED EMBRYOLOGY, KEITH. L. MOORE. WITH ISLAMIC ADDITIONS.

والكتاب يا ولدى ا مترجم إلى ست لغات: الاسبانية، والإيطالية، والروسية، والصينية، واليابانية، والالمانية، وورد بالكتاب المذكور مايلى:

(العصور الوسطى: كانت معلوماتنا من علم الأجنة في العصور الوسطى قليلة وفي القرآن الكتاب المقدس عند المسلمين - ورد أن الإنسان يخلق من مزيج من الإفر ازات للذكر وللأنثى، وقد وردت جملة إشارات من أن الإنسان يخلق من نطفة من المنى، وبين أيضاً، أن النطفة تستقر في المرأة بعد ستة أيام، واتضم علميا أن البويضة الملقحة تبدأ في النمو بعد ستة أيام من الإخصاب، وجاء في القرآن الكريم أيضا أن النطفة تتطور، فتصبح قطعة من دم جامد عالق، والبويضة المُلقحة بالشكل(ه:٣) والرسم لايختلف عن شكل العَلقة، التي جاءت في الوصف القرآنى، ويذكر القرآن إلى أن مظهر الجنين في هذه المرحلة يشبه شيئا ممضوغة، والجنين بعد، كانه أن مظهر الجنين الحيوان في هذه المرحلة المرحلة ـ لأن الجنين البشرى يبدأ بإكتساب مميزات الإنسان في هذه المرحلة، المرحلة ـ لأن الجنين البشرى يبدأ بإكتساب مميزات الإنسان في هذه المرحلة، كما هو مبين بالشكل ه: ١٤)، ويضيف البروفسور كيث مور في كتابه: (١٠ ويقول القرآن الكريم أيضا أن الجنين يتطور داخل ثلاث حجب بظلمات ثلاث أو ثلاث طبقات:

الجدار الرحمى البطني،

الجدار الرحمى

الغشاء الداخلي،

ولايتسع المجال لمواضع هامة مشوقة وردت بالقرآن الكريم) ١٠٠ هذا ما ذكره د٠٠ كيث مور في كتابه العالمي !!

وما سبق هو ما أملاه عليه ضمير العالم الباحث يا ولدى ١٠١ وهو تطابق ماورد فى القرآن والسنة وما توصل إليه بعلمه ١٠ فى خصوصية التقسيم المرحلى لخلق الإنسان ١٠٠ نطفة، فعلقة، فمضغة، فعظام، فتكسية العظام لحماً !!

ويقف البروفسور كيث ل، مور ليذكر في أحد المؤتمرات العلمية مايلي:

(٠٠٠ لأن مراحل تطور الجنين البشرى معقدة٠٠ وذلك بسبب التغيرات المستمرة

التى تطرأ عليه والله في الإمكان تبنى نظام جديد فى التصنيف بإستخدام الإصطلاحات والمفاهيم التى ورد ذكرها فى القرآن والسنة ويتميز النظام الجديد لتقسيمات مراحل خلق الإنسان بالبساطة والشمولية وينسجم ويتطابق مع علم الأجنة الحالى ولقد كشفت الدراسات المكثفة للقرآن وللسنة خلال السنوات الأخيرة عن تصنيف مدهش للأجنة البشرية ولان ذلك سجل القرن السابع الميلادى وفى حين أن علم الأجنة لم يعرف شيء عن تطور وتصنيف الجنس البشرى إلا مع حلول القرن العشرين، ولهذا السبب فإن أوصاف القرآن للأجنة البشرية لايمكن بناؤها على المعرفة العلمية للقرن السابع الميلادى والإستنتاج الوحيد المعقول هو أن الله قد أوحى بها إلى محمد من الميلادى، وما كان له أن يعرف هذه التفاصيل، لانه كان أمياً ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! من على الم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! من على المعرفة الم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً) ؟! مناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً المناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علمياً المناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً علي المعرفة المناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً عليه المناها ولهذا لم يكن قد نال تدريباً عليه و أن الله و أن

وقد أضّاف البروفسور كيث مور الآيات والأحاديث النبوية الشريفة إلى كتابه! - وصدق قول الله تعالى: ﴿ويرى الذين أوتوا العلم إنه أنزل إليك من ربك ويهدى إلى صراط العزيز الحميد، صدق الله العظيم،

۲۰ بحوث برونسور م۰ جونسون MARSHAL GOHNSON

- وياولدى ! قدم البروفسور ماريشال جونسون رئيس قسم التشريح ومدير معهد دانيال بجامعة توماس جيفرسون بفلاديفيا بأمريكا فى المؤتمر السعودى السابع بحوثه عن الوصف الدقيق للجنين ولتركيباته الداخلية ، وجاء بها مايلى:

(١٠ يصف القرآن في الواقع المراحل الخارجية للجنين وليس فقط هذا ١٠ ولكنه يؤكد أيضا المراحل التي داخل الجنين أثناء خلقه وتطوره ١٠ مؤكداً على أحداث رئيسية ١٠ تعرف عليها العلماء المعاصرون)!!

- وقدم صوراً علمية حديثة أخذت للجنين وهو مضغة ١٠٠ وبطول سنتيمتر اخذ في الدوران حول نفسه ١٠٠ برأس بقطر كبير من جهة ويتناقص القطر في الجهة الأخرى ١٠٠ وأظهرت الصور التطور الخلقي للمضغة ١٠٠ وذكر أن الوصف المُضَغين يصدق على المضغة المخلقة، والمضغة غير المخلقة ١٠٠ وكما ذكر القرآن ١٠٠ ومن مضغة مخلقة وغير مخلقة ٥٠٠ وقال البروفسور ماريشال جونسون: (١٠٠ إنني كعالم أستطيع فقط أن أتعامل مع أشياء ١٠٠ أستطيع أن أراها ١٠٠ أستطيع أن أفهم الكمات

التى تترجم من القرآن، وكما ضربت لكم مثلاً من قبل، فلو أننى نقلت نفسى - فرضا - إلى الفترة التى نزل فيها القرآن، وحتى بمعرفتى لما ذكرته اليوم، وإذا أردت وصف هذا العمل !! لما استطعت وصف الأشياء التى وصفت بالقرآن، وأننى لا أرى سببا، ولا أرى دليلاً على أن الرسول محمد الفرد - قد حصل على هذه المعلومات، وطورها، من أى جهة كانت، ولذلك فإننى لا أرى شيئا، مع مفهوم أن التدخل الإلهى كان شاملاً للعلم الذى كان على النبى محمد أن ببلغه،)!!

- وقال مكررا: (نعم إنه الوحى • • والوحى فقط من الله سبحانه وتعالى) !! ونردد قول الله تعالى: ﴿ولتعلمن نبأه بعد حين﴾ (ص٨٨) إنه الإعجاز الحق!!

٣. بموت البروطسور ج، سامسونج

ـ ويا ولدى ! يعرض البروفسور جولى سامسونج، أستاذ أمراض النساء والولادة، جامعة مارت وستن، شبيكاغو، أمريكا، فى المؤتمر السعودى السابع، فى خصوصية خلق الإنسان فيقول:

(يخلق الانسان من النطفتين ١٠٠ أى بعد إجتماع نطفة الذكر، وبويضة الأنثى ١٠٠ وبعد ذلك يتقرر البرنامج الوراثى فى الكروموزات من لون العين، والجلد، والشعر ١٠٠ فالإنسان مقدر فى مرحلة الكروموزات ١٠٠ التى هى مرحلة النطف)!!

- وهذه المقولة تتطابق مع قول الله تعالى: ﴿قتل الإنسان ما أكفره من أى شيء خلقه من نطفة خلقه فقدره ﴾!!

- ويعود البروفسور جولى سامسونج ليقرر: (تظهر جميع أجزاء الجنين خلال الأربعين يوما الأولى ١٠ والجنين يكون منحنياً على نفسه)!!

وهذا مايتفق وحديثى سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم:

١٠ قال رسول الله عليه: ﴿إِن أحدكم يجمع خلقه فى بطن أمه أربعين يوماً٠٠ ثم يكون علقة مثل ذلك، ثم يرسل الملك فينفخ فيه الروح، ويؤمر بأربع كلمات: رزقه، أجله، وعمله، وشقى أو سعيد﴾!!

(رواه مسلم في كتابه القدر حديث ١، جزء٤ صد ٢٠٣٦)

١٠ وفي صحيح مسلم عن حذيفة بن أسيد عن النبي يَلِيُّهُ:

وإذا مر بالنطفة إثنان وأربعون ليلة ، بعث الله إليها ملكاً ، فصورها، وخلق سمعها، وبصرها، وجلدها، ولحمها، وعظامها، ثم قال يارب ، ذكر أم أنثى ؟ ، ،

فيقضى ربك ماشاء ١٠٠ ويكتب الملك !! ثم يقول: يارب أجله ؟ فيقول ربك ماشاء ١٠٠ ويكتب الملك !! ثم يخرج ويكتب الملك !! ثم يخرج الملك بالصحيفة في يده فلا يزيد على ما أمر ولا ينقص)!!

وفى الحديث الثانى • مدد سيدنا رسول الله عَلَيْتُ • التوقيت الزمانى • دون استرسال بتتابع الزمن • بمدة ٢٢ يوما تحديداً • حيث قال عَلَيْتُ ﴿ إِذَا مَرَ بِالنَّطَفَة ٢٢ لِيلَة بِعِثُ اللهُ مَلِكاً فَصُورِها ﴾ !!

(من هذين الحديثين، يمكننا إستخلاص جدول محدد حول التطور الرئيسى للجنين قبل ، المتحدثين في للجنين قبل ، اليوم ومرة أخرى تأكدت هذه النقطة تكراراً من قبل المتحدثين في المؤتمر صباح اليوم ويوم المؤتمر أي أن الموافقة العلمية الحديثة موافقة مطلقة مع الأحاديث النبوية الشريفة، ناهيك عن المدة التي دونت وكتبت فيها تلك الأحاديث، وبذلك لابد لها وأن تكون و الأحاديث قد دعمت بالمعرفة الإلهية، وهي تعكس المعرفة الإلهية! وعليه أعتقد أنه لايوجد خلاف بين المعرفة العلمية الطبية والوحي الإلهي، بل أن الوحي يدعم أساليب الكشف العلمية التقليدية المعروفة، ويجيء القرآن وبعد سنوات من تاريخ الحديثين مؤيداً لما تطرق إليه الحديثان، ويكشفه العلم المعاصر، هذا مما يدل على أن القرآن كلام الش، والاحاديث المحمدية وحي من عند الله) !! ،

حقاً ۱۰ يستطيع المسلمون أن ينزلوا العلم منزلته ۱۰ ويعملوا التكليف الإلهى الوارد في آيات النظر في القرآن ۱۰ ولو أرادوا ۱۰ ولو فعلوا ۱۰ لسادوا وتسيدوا ۱۰۱

والقرآن حق وصدق٠٠ منزل من الحق سبحانه وتعالى !!

مع بحوث البروفسور بارتان ت ف ، PARTAN T.V.

- ياولدى ! يتميز البروفسور بارتان ت ، ف، رئيس قسم التشريح، بفينتوبا، بكندا، ببحثه عن الحقيقة ، وهو حُرُ النزعة ، وله مؤلفات عديدة فى أمراض النساء والولادة ، وله بحوث قرآنية ، وفيها يقرر:

(إننى لأجد الحق في أن أوافق في عقلي الى أن هذا الهام إلهي، أو وحي

قاد الرسول محمد إلى عرض القضايا بهذا الشكل وأضاف، وبدراسة الحديث الشريف الذى رواه مسلم وفيه يقول، قال رسول الله صلى الله عليه وسلم: فإذا مر بالنطفة إثنتان وأربعون ليلة بعث الله إليها ملكاً فصورها وخلق سمعها وبصرها ولحمها وجلدها وعظامها ثم قال ياربى أذكر أم أنثى فيقضى ربك مايشاء ف، وأقرر أن: الصورة للجنين في اليوم السابع والثلاثين لاتمييز فيها للإنسان، والصورة في اليوم الثانى والأربعين ليس فيها شكل الإنسان أبداً، أما في نهاية اليوم الثانى والأربعين، وبعد مرور المدة المقررة الواردة بالحديث، فقد تم تصوير الجنين، ويوضح التصوير أن الجنين في المرة الثالثة هذه،، أي بعد مضى ٢٤ يوماً يصبح واضح المعالم)

وصدق الله العظيم وحيث يقول: ﴿وما ينطق عن الهوى إن هو إلا وحى يوحى ال

a. بموث البرونسور جوريلا ج. GEORILLA G.S.

- ويا ولدى! البروفسور جوريلا ج، س، أستاذ بقسم التشريح، بجامعة جورج تاون، واشنطن دى، سي، أمريكا، يقرر في المؤتمر السعودى السابع للإعجاز العلمي للقرآن مايلي: (وصف القرآن التطور البشرى منذ تكوين الإمشاج، إلى أن أصبحت كتلا عضوية، وإن هذا الوصف وهذه الإيضاحات الجليلة والشاملة، لكل مرحلة من مراحل تطور الجنين، وفي معظم الحالات إن لم يكن في جميعها، ويعدد هذا الوصف في قدمه إلى قرون عديدة (١٤ قرنا!!)، وقبل تسجيل المراحل المختلفة للتطور الجنيني البشرى التي وردت في العلوم التقليدية العلمية)!!

ويعود البروفسور جوريلا يا ولدى اليكشف عن العديد من الحقائق العلمية حول التكاثر البكري فيقول: "كشف العلم الآن عن كثير من كائنات تتوالد وتنجب بدون تلقيع الذكور، فجميع ذكور النحل عبارة عن بيضة لاتلقح بذكور النحل - والبيضة التى تلقح بماء ذكور النحل تكون شغالة، وأما الذكور فتأتى وتتكاثر مباشرة من بيض الملكة دون ماء الذكور، وهناك أمثلة أخرى كثيرة على ذلك، بل وتمكن العلم الحديث عن إمكانية أن ينبه بعض البيض فيتم التكاثر دون حاجة إلى تلقيع الذكر، وفي نوع آخر لتناول الموضوع، فإن البيض الغير مخصب لكثير من الحيوانات اللافقرية والبر مائية والثديية السفلى، يمكن تنشيطه بوسائل ميكانيكية كالوخز بالإبرة أو بالصدمات الحرارية، أو بوسائل

كيميائية بأى عدد من المواد الكيميائية المختلفة · · ويعتبر هذا النوع من التطور الجنيني طبيعياً » !!

فسبحان الله العظيم أن هناك خلق بهذه النوعية بلا أب !!

ولقد أورد القرآن الكريم • • هذا الخلق في حالات • • كخلق سيدنا آدم بلا أب ولا أم • • وخلق حواء بأب وبلا أم • • وخلق سيدنا عيسى من أم وبدون أب !! وسبحان الله العظيم جلت قدرته !!

١٣٠ ٨٨ الحمل والولادة والرضاعة !!

ـ سألت زوجتى: وماذا عن الحمل والولادة والرضاعة في القرآن ؟!

- أجبت: الله سبحانه وتعالى إختص ذاته بمعرفة مافى الأرحام، وخلق البشر فيها، وأخراجهم منها، أطفالاً فصبية فشيوخاً وهو وحده يعلم نوع الجنين وسبق أن تعرضنا للتفسير العلمى للبروفسير كيث مور فيما يخص الظلمات الثلاث: الجدار الرحمى البطنى، والجدار الرحمى، والغشاء الداخلى وقد ودد ذلك في قوله تعالى:

وخلقكم من نفس واحدة ثم جعل منها زوجها وأنزل لكم من الأنعام ثمانية أزواج يخلقكم في بطون أمهاتكم خلقاً من بعد خلق في ظلمات ثلاث ذ لكم الله ربكم له الملك لا إله إلا هو فأنى تصرفون (الزمر١٣٩)،،

وقوله تعالى: ﴿إِن الله عنده علم الساعة وينزل الغيث ويعلم مافى الأرحام وما تدرى نفس ماذا تكسب غدا وما تدرى نفس بأى أرض تموت إن الله عليم خبير﴾ (لقمان٣١-٣٤)٠٠

وقوله تعالى: ﴿هو الذى يصوركم فى الأرحام كيف يشاء لا إله إلا هو العزيز الحكيم﴾ (آل عمر ان٣:٣)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ يَا أَيهَا النَّاسِ إِن كُنتُم فَى رَيْبِ مِن الْبَعِثُ فَإِنَا خَلَقْنَاكُم مِنْ تَرَابِ
ثُم مِنْ نَطْفَة ثُم مِنْ عَلْقَة ثُم مِنْ مَضْفَة مَخْلَقَة وغير مَخْلَقَة لَنُبَيِّنَ لَكُم ونقر فَى الأرحام
مانشاء إلى أجل مسمى ثم نخرجكم طفلاً ثم لتبلغوا أشدكم ومنكم مِن يتوفى
ومنكم مِن يرد إلى أرذل العمر لكى لايعلم مِن بعد علم شيئاً ﴾ (المحج٢٢:٥)٠٠

وقوله تعالى: ﴿الله يعلم ماتحمل كل أنثى وما تغيض الأرحام وما تزداد وكل شيء عنده بمقدار} (الرعد٨١٣)

- والله سبحانه وتعالى يولي عناية خاصة للعلاقة بين الإنسان ووالديه ١٠ وبينه

وبين أمه على وجه الخصوص ويحدد القرآن الكريم مدد الرضاعة مضمومة إلى فترة الحمل وفي أو قائمة بذاتها كما يورد إمكانية الإسترضاع بمرضعة وفي هذه المحالة تعتبر المُرضعة آم رضاعة ولها تشريعات خاصة كالأم تماماً وورد ذلك في قوله تعالى:

- فووصينا الإنسان بوالديه إحساناً حملته أمه كرها ووضعته كرها وحمله وفصاله ثلاثون شهراً حتى إذا بلغ أشده وبلغ أربعين سنة قال رب أوزعنى أن أشكر نعمتك التى أنعمت على وعلى والدى وأن أعمل صالحاً ترضاه وأصلح لى في ذريتي إنى تبت إليك وإنى من المسلمين (الأحقاف ١٥:٤٦)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ووصينا الإنسان بوالديه حملته أمه وهنا على وهن وفصاله في عامين أن أشكر لى ولوالديك إلى المصير ﴾ (لقمان١٤:٣١)٠٠

وقوله تعالى: ﴿والوالدات يرضعن أولادهن حولين كاملين لمن أراد أن يتم الرضاعة وعلى المولود له رزقهن وكسوتهن بالمعروف لاتكلف نفس إلا وسعها لاتضار والدة بولدها ولا مولود له بولده وعلى الوارث مثل ذلك فإن أرادا فصالا عن تراض منهما وتشاور فلا جناح عليهما وإن أردتم أن تسترضعوا أولادكم فلا جناح عليكم إذ سلمتم ما آتيتم بالمعروف واتقوا الله واعلموا أن الله بما تعملون بصير ﴾ (البقرة ٢٣٣٢)

١٣٠ ٨.١ إعجاز الرضاعة والعلم !!

- ويا أحباب! من آيات الرضاعة فى أيامها الأولى أن المولود الرضيع يحصل من مكونات لبن أمه على الغذاء، ويحصل أيضاً على تطعيم طبيعى فلبن الأم فى الأيام الخمس الأولى بعد الولادة مباشرة من ذلك النوع من اللبن الأمهاتى الذى يسمى (اللبأ) وهو غنى بالبروتينات والفيتامينات ويحوى على أجسام حيوية مضادة للأمراض ذو أثر وتأثير على المستقبل الحياتي، والمرضى، والمناعى للطفل المنافل المنافل

- وبقدرة الله تعالى، ومع مرور الوقت فإن لبن الأم، تتغير صفاته تباعاً مع مرور الزمن ليواكب احتياجات الطفل، وبعد حوالى ثمان شهور من الولادة يكون للطفل القدرة على بدء الهضم لشرب الخضار المسلوق، والمضروب بالخلاط، وبعض العصائر، وسوائل النباتات الطبية، وطردياً يبدأ قوام لبن الأم فى التغير وتزداد ملوحته وتقل سكرياته بدءاً فى تهيئة الطفل إلى الإنتقال فى نهاية

العامين إلى ذاتية الفطام، وبمعنى أن إستمرار الرضاعة يصيب الأم ببعض المضاعفات نتيجة لطلوع أسنان الطفل اللبنية !!

- ومن إعجاز خلق الله تعالى أن الأم التى تقوم برضاعة وليدها رضاعة طبيعية ينالها من المفوائد العديدة ١٠٠ منها إنقاص الحيض، وسهولة إنكماش الرحم، وزيادة واضطراد علاقة الأمومة والبنوة بين الأم والوليد!!
- ولبن الأم بوجه العموم هو غذاء متكامل ١٠٠ معقم ١٠٠ د افي ١٠٠ يحوى الفيامينات (أ)، (ب)، (ج)، (د) التي تقى المولود من العشى والعمى الليلي ١٠٠ وتقيه من الأسقر بوط ١٠٠ وتقيه أيضاً من لين العظام، والكساح، وشلل الأطفال !!١٠ فسبحان الله العظيم !!
- ـ ولما كانت الرضاعة نسب وعصب و جاءت حكمة تحريم أمهات ولخواة و أخواة و أخواة الرضاعة في النكاح، والزواج، والمصاهرة !! وتأمل قوله تعالى:
- وحرمت عليكم أمهاتكم وبناتكم وأخواتكم وعماتكم وخالاتكم وبنات الأخ وبنات الأخت وامهاتكم اللاتى أرضعنكم وأخواتكم من الرضاعة ١٠٠ (النساء ٢٣:٤)
- والرضاعة عصب ونسب فى القرآن ومن هنا تأتى حكمة تحريم أمهات وأخوات الرضاعة !! بحسب أن إكتمال خلق الإنسان يتم بالوريد فى بطن الأم٠٠ وبالرضاعة من الثدى لمدة حددها الله تعالى بحولين كاملين !! ﴿والوالدات يرضعن أولادهن حولين كاملين لمن أراد أن يتم الرضاعة ﴾ !!
- ـ والرضاعة تحريم و و أمهات نسائكم وربائبكم اللاتى فى حجوركم من نسائكم اللاتى دخلتم بهن فإن لم تكونوا دخلتم بهن فلا جناح عليكم وحلائل أبنائكم الذين من أصلابكم وأن تجمعوا بين الأختين إلا ماقد سلف إن الله كان غفوراً رحيماً (النساء ٢٣:٤٢) وذلك لحكم إنسانية رفيعة لازلنا نجهل حقيقة كنهها ال
 - وعن عائشة رضى الله عنها عن النبي صلى الله عليه وسلم قال:
 - ﴿ الرضاعة تحرم ما تحرم الولادة﴾ أخرجه البخارى ومسلم،
- وهذا التحريم الإلهى بجانب أنه يعطى لأولى الأرحام وقارآ وقدسية ويبعدهم عن البهيمية فإنه كذلك يبعدهم عن مانجهل عن العوامل الوراثية التي هي بالقطع تتزايد كثيراً في هذه النوعية من المحرمات وربما بدون هذا التحريم لحدث إختلال للجنس البشرى كله وكفياً وخلقياً والله أعلم !!
- وقوله تعالى: ﴿هو الذى خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم من علقة ثم يخرجكم طفلاً ثم لتبلغوا أشدكم ثم لتكونوا شيوخاً ومنكم من يتوفى من قبل ولتبلغوا أجلاً مسمى ولعلكم تعقلون ﴿ (غافر، ١٧:٤)، •

وقوله تعالى: ﴿ووصينا الإنسان بوالديه إحساناً حملته أمه كرها ووضعته كرها وحمله وفصاله ثلاثون شهراً حتى إذا بلغ أشده وبلغ أربعين سنة قال رب أوزعنى أن أشكر نعمتك التى أنعمت على وعلى والدى وأن أعمل صالحاً ترضاه وأصلح لى في ذريتي إنى تبت إليك وإنى من المسلمين (الأحقاف ١٠٤١٥) ١٠٠

وقوله تعالى: ﴿ووصينا الإنسان بوالديه حسناً وإن جاهداك لتشرك بى ماليس لك به علم فلا تطعهما إلى مرجعكم فأنبئكم بما كنتم تعملون ﴿ العنكبوت٩٠٠ ١٠٠

وقوله تعالى: ﴿والذين آمنوا من بعد وهاجروا وجاهدوا معكم فأولئك منكم وأولو الأرحام بعضهم أولى ببعض في كتاب الله إن الله بكل شيء عليم﴾ (الأنفال٨:٧٠)٠٠

وقوله تعالى: ﴿النبى أولى بالمؤمنين من أنفسهم وأزواجه أمهاتهم وأولو الأرحام بعضهم أولى ببعض فى كتاب الله من المؤمنين والمهاجرين إلا أن تفعلوا إلى أوليائكم معروفاً كان ذلك فى الكتاب مسطوراً ﴾ (الأحزاب ٢:٣٣)

٩٠١٣ جسم الإنسان في القرآن!

- ـ سأل ولدى: ماذا عن جسم الإنسان في القرآن ؟!
- ـ أجبت: يا ولدى ! فى القرآن الكريم يُخْتَص الانسان هيكلياً بوصف الجسم تارة والبَدَن تارةً أخرى ١٠ بنصوص فى ثلاث مواضع في قوله تعالى:

ووقال لهم نبيهم ان الله قد بعث لكم طالوت ملكاً قالوا أنى يكون له الملك علينا ونحن أحق بالملك منه ولم يؤت سعة من المال قال إن الله اصطفاه عليكم وزاده بسطة في العلم والجسم والله يؤتى ملكه من يشاء والله واسع عليم (البقرة ٢٤٧٠)٠٠

وقوله تعالى: ﴿إِذَا رَأَيتُهُم تَعْجِبُكُ أَجْسَامُهُم وَإِنْ يَقُولُوا تَسْمَعُ لَقُولُهُمْ كَأَنْهُمْ خشب مسندة يحسبون كل صبيحة عليهم هم العدو فاحذرهم قاتلهم الله أنى يؤفكون) (المنافقون ٢:١٤)٠٠

وقوله تعالى: ﴿فاليوم ننجيك ببدنك لتكون لمن خلفك آية وإن كثيراً من الناس عن آياتنا لغافلون﴾ (يونس٩٢:١٠)٠٠

وقوله تعالى: ﴿هم أحسن أثاثا ورئيا ﴾ (مريم)

١٠-١٣ مكونات جسم الإنسان !

- ويا ولدى ! الجسم أو البدن هو المكون المحسوس مادياً فى الإنسان وهو مع النشأة كما سبق وذكرنا ١٠٠ خلق من تراب، أو من طين، والطين هو فى الحقيقة تراب مضاف إليه الماء ١٠ والصلصال والحمأ والفخار ١٠ جميعها فى النشأة ماهى إلا أمن مكون ترابى أرضى، ومكونات الأرض الأصلية هي ٧٦٠٪ أوكسجين، ٧٧٧٪ سليكون ١٠٠٠٪ ألومنيوم، ٥٠٠٥٪ حديد، ٥٥٠٠٪ كالسيوم، ٧٠٠٠٪ صوديوم، ٢٢٠٪ بوتاسيوم، ٨٠٠٠٪ ماغنسيوم، ٢٢٠٪ تيتانيوم، ١٤٠٠٪ أيدروجين ويراسيوم، ٢٢٠٪ ماغنسيوم، ٢٢٠٪ تيتانيوم، ١٤٠٠٪ أيدروجين ويراسيوم، ١٤٠٠٪ ماغنسيوم، ٢٢٠٪ تيتانيوم، ١٤٠٠٪ أيدروجين ويراسيوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٩٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٤٠٠٪ المناسوم، ١٩٠٠٪ المنا

- وحول أرضية الإنسان وجسم الإنسان من حيث التكوين، يقرر الدكتور/ الكسيس كاريل في كتابه الإنسان ذلك المجهول من صـ٧٣ وحتى صـ١٣٨

"لقد خلق الإنسان من تراب الأرض، ولهذا السبب تتأثر وجوه نشاطه الفسيولوجية والعقلية تأثيراً كبيراً بالتكوين الجغرافى للبيئة التى يعيش فيها، وطبيعة الحيوانات والنباتات التى يتغذى عليها عادة ١٠٠٠ كذلك يتوقف بناؤه ووظائفه على إختياره عناصر معينة من بين الأطعمة النباتية والحيوانية الموضوعة تحت تصرفه ال

- وإن جسم الإنسان يتكامل من عملية تغذية مستمرة، ودائمة، ومتكررة، قبل أى شيء آخر ۱۰ إنه يتكون من حركة لا تنقطع للمواد الكيماوية ۱۰ وإن الأساس لجميع وجوه النشاط البدنى ينشأ من العالم المجاور ۱۰ الأرض ۱۰ ثم لايلبث أن يعود إليه!

- ولا يفوتنا أن الماء هو سر الحياة في جسم الإنسان ۱۰ إما في المشرب ۱۰ أو في المأكل ۱۰ ويقوم الماء بتنويب الفضلات ويخرج في أربع صور: البول، مكون رئيسي في البراز، في العرق، في نَفس الإنسان ويعمل الماء ۱۰ وبصفة رئيسية ۱۰ على التكييف الحرارى للجسم،

- والبويضة البشرية الانثوية والمنى الرجالى البشرى شأنهما شأن جسم الإنسان يتكونان من ذات المركبات التى يتركب منها جسم الإنسان التى هى فى الواقع من مكونات تراب الأرض والجنين إذ يتغذ بالحبل الوريدى من جسم أمه والسلسلة البشرية كاملة من الأرض وإلى الأرض وتبعث حية وخروجاً من الأرض ثانية والمسبحان الله العظيم حيث يقول:

﴿منها خلقناكم وفيها نعيدكم ومنها نخرجكم تارة أخرى (طه٠٢:٥٥)

والجسم الإنساني بحواس السمع والبصر والفؤاد ١٠٠ (حواس التعقل)٠٠ بجانب العديد من الأجهزة ١٠٠ الجهاز التنفسي ١٠٠ الجهاز الهضمي ١٠٠ الجهاز

البولى ١٠ الجهاز التناسلي ١٠٠ الجهاز العضلى ١٠ الجهاز العصبى ١٠ الجهاز الجلدى ١٠ الجهاز البصرى وكل الجلدى ١٠ الجهاز البصرى ولك الجهاز منقسم الى عدد من الأعضاء بدقة متناهية في التكوين !!

فسيحان الله الخلاق العظيم اا

ـ ويا ولدى ا الجسم يحوى حوالى ألف مليون مليون خلية ويستهلك الجسم من هذه الخلايا حوالى ٧٥٠٠ خلية فى الدقيقة الواحدة٠٠ وعرضنا للجهاز البصرى وللجهاز السمعى !!

١١.١٣ إعجاز الجلد في جسم الإنسان !!

- _ سالت ابنتى: ماذا عن الجلد في القرآن ؟!
- أجبت: يابنيتى الجلد هو الغطاء الخارجى لحسم الإنسان، غير قابل للإحتراق بواسطة الماء أو الغازات أو الجراثيم التى تعيش على سطحه، والجلد هو مأوى كمية هائلة من أعضاء الإستقبال، ويحس باللمس، والضغط، والالم، والحرارة، والبرودة، والجلد الموجود فى الغشاء المخاطى للطعم يميز الطعم والحرارة، وشبكة أعصاب الشم للجلد الداخلى للأنف تميز الروائح، أما جلد الأذن وأغشيتها فيدخلان وبشدة فى الجهاز السمعى، والجلد الذى يغطى الشبكية الصغيرة يصبح شفافا ويكون القرنية والعدسات الشفافة ويدخل فى عمل الجهاز البصرى ال
- ي والجلد يابنيتى! فى مجمل وظيفته هو بوابتنا إلى العالم الخارجى، والجلد حارسنا من التأثيرات الضارة لأشعة الشمس وللبيئة الجوية بصفة عامة! وفإذا تعرض ربع جلد الإنسان لمخاطر حريق فإن هذا معناه الموت المحقق بتأثيرات التقلبات فى البرد والحر، والشمس والليل، والنور، والظلام، والرياح، والأمطار، والجليد، والأتربة، والميكروبات، والرطوبة، والضغط، والحشرات، والجراثيم، والضوضاء، والتلوثات الغازية!!
- ويحمى الجلد الخلايا من الغرق في الماء أو في الغازات !! والجلد يحمى الجسم من الجفاف، ويخلصه من السموم بطرد العرق، ويحفظ درجة حرارة الجسم عند ٣٧م !!
- و الجلد يابنيتى ا مُتَرْجِمُ للشعور ويُغَيِّر لونه بين الصفرة والحمرة بتغير الحالة النفسية للإنسان، ويؤخذ مظهر الجلد كترمومتر للغذاء٠٠ وهو وسيط صناعى حيث

يقوم الجلد وبتعرضه لأشعة الشمس بتكون فيتامين (د) وحالة الجلد تساعد الطبيب في تشخيص أغلب الأمراض!!

- والجلد لا يعرف الكذب يوم الحساب و راجع وتكلم الجلد - دراسة عن الجلد في العلم والأديان السماوية الثلاثة (اليهودية المسيحية الإسلام) - كتاب وكتور ابراهيم خليل دار الصفاء(١) القاهرة ١٩٩١م،

وتأملى يابنيتى ! قول الله تعالى فى سورة فصلت الآيات ٢٢:٢٠: ﴿حتى إذا ما جاءوها شهد عليهم سمعهم وأبصارهم وجلودهم بما كانوا يعملون * وقالوا لجلودهم لم شهدتم علينا قالوا أنطقنا الله الذى أنطق كل شيء وهو خلقكم أول مرة وإليه ترجعون * وما كنتم تستترون أن يشهد عليكم سمعكم ولا أبصاركم ولا جلودكم ولكن ظننتم أن الله لايعلم كثيراً مما تعملون (فصلت ٢٢:٢٠:٢٠)

والجلد جهاز متقدم للشعور العام والشعور الإيماني على وجه التخصيص، والجلد جهاز متقدم للإحساس العام كذلك، وتأمل في قول الله تعالى:

و أفمن شرح الله صدره للإسلام فهو على نور من ربه فويل للقاسية قلوبهم من ذكر الله أولئك فى ضلال مبين * الله نزل أحسن الحديث كتابا متشابها مثانى تقشعر منه جلود الذين يخشون ربهم ثم تلين جلودهم وقلوبهم إلى ذكر الله ذلك هدى الله يهدى به من يشاء ومن يضلل فما له من هادي (الزمر٢٣:٢٢:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿إِن الذين كفروا بآياتنا سوف نصليهم ناراً كلما نضجت جلودهم بدلناهم جلوداً غيرها ليذوقوا العذاب إن الله كان عزيزاً حكيماً ﴾ (النساء ١٠٤٥)

- ويابنيتى ايقرر العالم البروفسور تاجا داك تاجا صن رئيس قسم التشريح والأجنة بتايلاند، وعميد كلية الطب، في مؤتمر الإعجاز القرآني الثامن بالسعودية بقوله:

"نعم إذا كان الحرق عميقاً يدمر عضو الإحساس ويشعر الإنسان بالألم والقرآن يذكرنا بأنه عندما ينضج الجلد ويدمر، يخلق الله للكافرين جلوداً أخرى حتى يذوقوا العذاب بالنار، مما يشير إلى المعرفة بأطراف الأعصاب في الجلد، وهذا يعنى أن مستقبل الإحساس بالألم لابد أن يكون في الجلد ولذلك فالله سبحانه وتعالى يخلق لهم جلداً جديداً وبحسب أن الجلد مركز الإحساس بالحريق - فإذا اتضع فقد الإحساس، يعاقب الله الكفار بإعادة الجلود، وإعادة حرقها مرة بعد مرة - وكما ورد بالآية " و . •

- و يابنيتى ! يدخل الجلد في مجموعات الألوان والأصباغ خلقيا في ظاهرة . إعجازية في اختلاف ألوان البشر متماثلاً لإعجاز الإختلاف الخلقي للثمار

وللجبال ولنتأمل قول الله تعالى:

﴿ ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفاً ألوانها ومن الجبال جدد بيض وحمر مختلف ألوانها وغرابيب سود * ومن الناس والدواب والانعام مختلف ألوانه كذلك إنما يخشى الله من عباده العلماء إن الله عزيز غفور ﴾ (فاطر ٣٠: ٢٢٨٢٧)

وقوله تعالى في شأن اختلاف ألوان البشر بإختلاف ألوان جلودهم:

ولان الله السموات والأرض واختلاف السنتكم والوانكم إن في ذلك الآيات للعالمين (الروم ٢٢:٣٠)

- ويذهب ابن كثير - وهو من أكابر علماء التفسير والمتوفى سنة ٧٧٤ هجرية - إلى ماهو أعمق في تفسير إختلاف الألوان، وأورد أنه لا يوجد إنسان في جميع أهل الأرض منذ النشأة وحتى قيام الساعة يشابه أخاه الإنسان، بل ولابد أن يفارقه بشئء جلدى ظاهر، وأشياء أخرى كثيرة باطنة !! ويجيء العلم الحديث ليكتشف العلماء هذه الإنفرادية البشرية في بصمة الأصابع !! مصداقاً لقوله تعالى:

﴿ أيحسب الإنسان أن لن نجمع عظامه * بلى قادرين على أن نسوى بنانه ﴾ (القيامة ٢٠٠٠)

- _ وصدق الله العظيم حيث قال:
- ﴿ وَفِي أَنفُسِكُم أَفِلا تَبْصِرُونَ ﴿ وَهُ وَسِنْرِيهُم آيَاتِنَا فِي الْأَفَاقَ ﴾ !
- ويورد الأستاذ إبراهيم خليل في كتابه (وتكلم الجلد) عناصر بمعلومات عن الجلد ولم يكتشفها العلماء حتى اليوم:
 - ١ ـ الجلد يفهم،
 - ٢ ـ الجلد يقشعر عند سماع القرآن٠٠ ثم يلين٠
 - ٣ ـ للجلد ذاكرة لاتخطىء لأنه سيشهد علينا٠
 - ٤ الجلد لايعرف الكذب لأن الله لايقبل شهادة الكذاب،
 - ه _ الجلد قوى الحجة ساطع البرهان.
 - ٦ _ الجلد يؤمن بالله وباليوم الآخر،
 - ٬ ٧ جلد الكافر ينصبهر بالعذاب يوم القيامة (يصبهر به مافي بطونهم والجلود)

١٢.١٣ الخلايا طويلة العمر في جسم الانسان !!

ـ سأل ولدى: وكيف نحتفظ بذ اكرتنا ؟!

- أجبت: يا ولدى ! هناك من الخلايا تحيا مع حياة الإنسان ، وتبقى معه حتى الممات خاصة الخلايا العصبية ! ، وتحفظ هذه الخلايا العصبية للإنسان مداركه، وتعليمه، وتعلمه، وثقافته، وتذوقه، وحضارته، وحضارات الآخرين، ولغته، ولغاتهم، وخبرته، وخبراتهم، وتحافظ على تكاملية مفاهيمه، ووعيه، وتجاربه، وخبراته !!

١٢-١٢ الفند ني جسم الانسان !!

- وسألت ابنتي: وماذا عن الغدد في جسم الإنسان ؟!
- أجبت: يابنيتى ! تقوم الغدد فى الجسم بوظائف تخصصية على جانب كبير من الأهمية لتوازن الجسم خلقياً وأدائياً، وأى إضطراب فى أى منها يؤدى إلى نوع معين من الإختلال فى وظائف الجسم،

١٤ـ١٢ الوراثة والبيئة !!

- _ وسمال ولدى الأكبر: وماذا عن الوراثة وتأثيرات البيئة على الإنسان ؟!
- يا ولدى ! عن العوامل الوراثية والعلاقات الإجتماعية وأثر البيئة والنشأة وأثر الإيمان يقول رسول الله صلى الله عليه وسلم: وتجدون الناس معادن خيارهم في الإسلام إذا فقهوا، وتجدون خير الناس في هذا الشأن أشدهم كراهية وتجدون شر الناس ذا الوجهين الذي يأتي هؤلاء بوجه ويأتي هؤلاء بوجه ويأتي هؤلاء بوجه إنا المناقب باب قوله تعالى: وإيا أيها الناس إنا خلقناكم من ذكر وأنثى وجعلناكم شعوباً وقبائل لتعارفوا إن أكرمكم عند الله أتقاكم إن الله عليم خبير في (الحجر ١٣:١٤١)
- ولو عدنا إلى أرضية النشأة وجسم الإنسان من حيث التكوين وما قرره الدكتور الكسيس كاريل في كتابه الإنسان ذلك المجهول (لقد خلق الإنسان من تراب الأرض، ولهذا السبب تتأثر وجوه نشاطه الفسيولوجية والعقلية تأثيراً كبيراً بالتكوين الجغرافي للبيئة التي يعيش فيها، وطبيعة الحيوانات والنباتات التي يتغذى عليها عادة كذلك يتوقف بناؤه ووظائفه على إختياره بعناصر معينة من بين الأطعمة النباتية والحيوانية الموضوعة تحت تصرفه ١٠)!
 - وهذه الأمور تقطع بتأثير الوراثة والبيئة على الإنسان في جميع مراحل خلقه ونموه وحياته !!

ـ وهناك يا ولدى ! من العلوم العديد الذي يتناول هذا الموضوع ومنها علم الأجناس البشرية، وعلم البيئة، وعلم الاجتماع، وعلوم الجغرافيا البشرية والتاريخ، وعلى وجه التعميم فالانسان في علاقة متبادلة تأثيراً وتأثراً مع البيئة !!

يب، الروح والإنسان شي القران !!

- _ وسيأل ولدى: وما تقول لنا عن الروح ؟!
- قلت: يا ولدى ! إختلفوا في أمر الروح ؟١٠١ فقال كثير من أرباب علم المعانى، وعلم الباطن، والمتكلمين، والفلاسفة ١٠١٠ لا نعلم حقيقة الروح؟١٠١
- ومنهم ياولدى ! من ذهب إلى أن الروح الإنساني هو المسمى بالنفس الناطقة!!
- . وقالوا في الروح ياولدى! إنه مجرد متعلق بالبدن، وقال البعض أن الروح غير مجرد، بمعنى أن (الروح) هو مبدأ الحس والحركة، ومبدأ الحياة في البدن، وقيل هو الحياة والحرارة الغريزية، والدم والدماغ، واختلفوا في النفس والروح، فقيل هما شيء واحد، وقيل هما متغايران، وقيل النفس منها الأخلاق والصفات، والروح فيها الحياة، وقيل الروح هو الطبيعة التامة للكائن، وتقوم به صورته، والروح المخلوق روح إلهى، قام به الروح القدس روح الأرواح، وقيل روح الشيء نفسه، وجسد الإنسان صورته وروحه معناه، وسره هو الروح الإلهى أو روح القدس، وقيل الروح حيواني وإنساني، والروح الحيواني مبدأ الحركة والحس، والإنساني ما به الحياة والإدراك، وفي اصطلاح أهل الله وغيرهم هي السر الخفي والنفس والفؤاد والقلب والكلمة (المعجم)!!..
- ووردت الروح فى القرآن يا ولدى ! على عدة أوجه نوجزها فى الوحى ، وفى القدرة والثبات ، وجبريل عليه السلام ، والروح التى سأل عنها اليهود ، والمسيح بن مريم ، وخلق آدم ، والراحة فى جنة النعيم ، وذلك على النحو التالى:

١ ـ الوحى ١٠ كقوله تعالى:

وينزل الملائكة بالروح من أمره على من يشاء من عباده أن أنذروا أنه لا إله الا أنا فاتقون (النحل٢:١٦)، وقوله تعالى: ورفيع الدرجات ذو العرش يلقى الروح من أمره على من يشاء من عباده لينذر يوم التلاق (غافر،١٥٤٠)، وقوله تعالى: ووكذلك أوحينا إليك روحاً من أمرنا ماكنت تدرى ما الكتاب ولا الإيمان ولكن جعلناه نوراً نهدى به من نشاء من عبادنا وإنك لتهدى إلى صراط مستقيم ولكن جعلناه نوراً نهدى به من نشاء من عبادنا وإنك لتهدى إلى صراط مستقيم ولكن

(الشورى٤٤٢٥)

٢_ الروح٠٠ القدرة والثبات٠٠ كقوله تعالى:

ولاتجد قوماً يؤمنون بالله واليوم الآخر يوادون من حاد الله ورسوله ولو كانوا آباءهم أو أبناءهم أو إخوانهم أو عشيرتهم أولئك كتب فى قلوبهم الإيمان وأيدهم بروح منه ويدخلهم جنات تجرى من تحتها الانهار خالدين فيها رضى الله عنهم ورضوا عنه أولئك حزب الله ألا إن حزب الله هم المفلحون (المجادلة ١٥٠ ٢٢) وقوله تعالى: ويابنى إذهبوا فتحسسوا من يوسف وأخيه ولا تياسوا من روح الله إنه لايياس من روح الله إلا القوم الكافرون (يوسف ١٠٠٧)

٣. الروح ، جبريل عليه السلام ، كقوله تعالى: (نزل به الروح الأمين على قلبك في (الشعر ا ١٩٣:٢٦٠) ١٠ وقوله تعالى: ﴿قُلْ نَزْلُهُ رُوحِ القدس مِنْ رَبِّكُ بِالْحَقِّ لَيَتْبَت الذين آمنو وهدى وبشرى للمسلمين ﴿ (النحل١٠٢:١٦) • وقوله تعالى: ﴿ فَاتَخَذَتُ مَنْ دونهم حجاباً فأرسلنا إليها روحنا فتمثل لها بشراً سوياً ﴿ (مريم١٩:١٧) ، وقوله تعالى: ﴿ولقد آتينا موسى الكتاب وقفينا من بعده بالرسل وأتينا عيسى بن مريم البينات وأيدناه بروح القدس أفكلما جاءهم رسبول بما لا تهوى أنفسكم استكبرتم ففريقاً كذبتم وفريقاً تقتلون ﴿ (البقرة ٢٠١٨) ١٠٠ وقوله تعالى: ﴿ تلك الرسل فضلنا بعضهم على بعض منهم من كلم الله ورفع بعضهم درجات وآتينا عيسى بن مريم البينات وأيدناه بروح القدس ولو شاء الله مااقتتل الذين من بعدهم من بعد ماجاءتهم البينات ولكن اختلفوا فمنهم من آمن ومنهم من كفر ولو شاء الله ما اقتتلوا ولكن الله يفعل مايريد) (البقرة٢٠٨٣:١٥) وقوله تعالى: ﴿إِذْ قَالَ الله ياعيسى بن مريم أذكر نعمتى عليك وعلى والدتك إذ أيدتك بروح القدس تكلم الناس في المهد وكهلاً وإذ علمتك الكتاب والحكمة والتوراة والإنجيل وإذ تخلق من الطين كهيئة الطير بإذنى فتنفخ فيها فتكون طيرا بإذنى وتبرئ الأكمه والأبرص بإذنى وإذ تخرج الموتى بإذ نى وإذ كففت بنى إسرائيل عنك إذ جئتهم بالبينات فقال الذين كفروا منهم إن هذا إلا سحر مبين ﴾ (المائدة ١١٠٠)

3- الروح ١٠ التي سأل عنها اليهود ١٠ فأجيبوا بأنها من أمر الله، وقد قيل أنها الآية: ﴿ويسألونك عن الروح قل الروح من أمر ربى وما أوتيتم من العلم إلا قليلا﴾ (الإسراء ١٠٥٠) ١٠ وقوله تعالى: ﴿تعرج الملائكة والروح إليه في يوم كان مقداره خمسين ألف سنة ﴾ (المعارج ٢٠:٤) ١٠ وقوله تعالى: ﴿يوم يقوم الروح والملائكة صفا لايتكلمون إلا من أذن له الرحمن وقال صواباً ﴾ (النبأ ٢٧٠٠٨) ١٠ وقوله تعالى: ﴿تنزل الملائكة والروح فيها بإذن ربهم من كل أمر ﴾ (القدر ١٠٤٠)

هـ الروح ، والمسيح بن مريم ، وردت في قوله تعالى: ﴿يا أهل الكتاب لاتغلوا في دينكم ولاتقولوا على الله إلا الحق إنما المسيح عيسى بن مريم رسول الله وكلمته ألقاها إلى مريم وروح منه فآمنوا بالله ورسله ولاتقولوا ثلاثة إنتهوا خيراً لكم إنما الله إله واحد سبحانه أنّى يكون له ولد له مافى السموات ومافى الأرض وكفى بالله وكيلا ﴾ (النساء ١٧١٤)

٦. الروح ، وخلق آدم ، ويقول سبحانه وتعالى:

(فإذ ا سويته ونفخت فيه من روحي فقعوا له ساجدين (ص٢٢:٢٧)

وقوله تعالى: وثم سواه ونفخ فيه من روحه وجعل لكم السمع والابصار والاقتدة قليلاً ماتشكرون (السجدة٩:٣٢)

٧- روح٠٠ بمعنى الراحة في حياة جنة النعيم٠٠ في قوله تعالى:

(الواقعة ٢٥٠٨،٨٨) (الواقعة ٢٥٠٨،٨٨) (فأما إن كان من المقربين * فروح وريحان وجنة نعيم

ويجمع المسلمون على أن الروح مخلوقة وحادثة مصداقاً لقوله تعالى:

وه و الذي يبدأ الخلق ثم يعيده وهو أهون عليه وله المثل الأعلى في السموات والأرض وهو العزيز الحكيم (الروم ٢٧:٣٠)

ـ سألت ابنتى: وماذا عن النفس ؟!

_ أجبت: يابنيتى هذا موضوع يطول شرحه، وتطلق النفس على الذات، كما تطلق على الذات، كما تطلق على النفس على النفس الأمارق بالسوء في قوله تعالى: ﴿وَيَحَدُرُكُمُ اللّهِ نَفْسُهُ كُمَا نَطْلقَ عَلَى النفس الأمارق بالسوء في قوله تعالى: ﴿وَفَطُوعَتُ لَهُ نَفْسُهُ قَتْلُ أَخْيِهُ ﴾، ﴿وَكَذَلْكُ سُولَتُ لَى نَفْسَى ﴾، ونعرض للنفس وللحياة النفسية في مُدَارَسَةٍ لاحقة إن شاء الله تعالى !!

١٤، في الفضاء حياة !!

_ سأل ولدى: أفى الفضاء حياة ؟! ١٠

- أجبت: نعم ياولدى! ويجمع العلماء، ورواد الفضاء، ومعامل الفضاء أن هناك حياة أخرى في الكون بل ذهبوا إلى أكثر من هذا وراحوا يرسخون لدى العامة والخاصة بإجماعهم على أن هناك حضارة ربما هي على الأقل مثل حضارتنا البشرية على كوكب الأرض إن لم تكن الحضارة الفضائية الواقعة خارج نطاق كوكبنا الأرضى أكثر تقدماً وبهما تكون الحياة والحضارة خارج الأرض في أكثر من مجموعة كوكبية و وبدأوا يبحثون في أن واحد عن عدة أشياء أين الكواكب المتماثلة مع الأرض ؟! وما هو السبيل للإتصال

بهذه الحضارات ؟! كيف بدأت وكيف تطورت ؟!٠٠

يا أحباب! نشأ في معارف البشر علم جديد يطلقون عليه (علم الأحياء الخارجية) وهو ذلك الفرع من العلوم الذي يفسر الحياة البيولوجية تحت تأثير ظروف الفضاء الخارجي، والبحث قائم عن كوكب تماثل ظروفه الطبيعية مع ظروف الأرض من حيث الغلاف درجات الحرارة الخواص الميكانيكية الكونية من حيث الدوران والجاذبية، وما إلى ذلك!!

- وعلم آخر يؤسسون له ١٠ وهو (علم المجتمعات الخاجية) ١٠ يعنى بمشاكل الحياة في الظروف الخارجية من حيث طرق الإعاشة ونمو الكائنات الحية في هذه الظروف الإحتمالية
- وعلم ثالث له مدارسه ومؤيدوه والعاملون فيه ١٠ وهو علم الإتصال بالحضارات الكونية الخارجية (علم الإتصال بالنجوم) ١٠ عن طريق إرسال واستقبال إشارات لاسلكية بنفس الطرق العلمية المستخدمة في علم الفلك !!
- مشكلات كل هذه العلوم هي عجز التكنولوجيا العالمية الحديثة عن رصد إشارات من مجموعات نجمية متناهية في البعد عن مجموعتنا الشمسية، ويرجعون ذلك إلى نظرية يسمونها الإنطلاقة الكبرى نشأت مع الإنفجار العظيم، وربما تتطور المعدات الرصدية ويكون بمقدور البشرية معرفة بعض الأشياء عن الحياة في الفضاء الخارجي !!
 - ـ يا أحباب! إكتشفوا حديثاً بذوراً كونية ١٠٠ بصفات وراثية جديدة !!
- وأثبت العلم، وبما لايدع مجالاً للشك، أن التهجين يبدأ من حيث خلق الله الاشياء كونياً في الكون، أو برياً في الأرض، فكل ماهو برى في حياتنا الأرضية هو كوني في الاساس، ولم تستطع البشرية جمعاء خلق خلية واحدة او حتى التعرف على اسرارها!!
- والخلق والنشأة الأولى بدأت من تراب وماء وهواء، وهو وحده سبحانه الذي يعلم السر وأخفى ولنعقل جيداً ان أحداً لم يتمكن من خلق خلية حية واحدة وحتى الآن!!
- ومعلوم يا ولدى ! أن تسبيح الكائنات الحية الذكية المتواجدة في الكون سموات وأرض للا ترد في القرآن الأرض لا ترد في القرآن الكريم جمعاً ١٠٠ الأمر الذي قد يستفاد منه ضمناً أن هناك كواكب أرضية أخرى

اً داجع كتاب البذور الكونية فريد هويل وآخر ١٩٨١م٠٠ترجمة أ، د أحمد مستجير عن الهيئة المصرية العامة للكتاب

فى الكون، وعليها وفيها حياة، وربما حياة ذكية تسبح وتعبد الله سبحانه وتعالى، وذكر تباين التسبيح، قد يزيد من إحتمال الإشارة إلى الكائنات الذكية فى الكون، حيث قال جل من قائل:

وتسبح له السموات السبع والأرض ومن فيهن وإن من شيء إلا يسبح بحمده واكن لاتفقهون تسبيحهم (الإسراء ٤٤:١٧)

- والأرض دواماً يأتى ذكرها فى القرآن مفردة يا ولدى ابما يحمل احتمال أن تعبير من فى الأرض فى النصين السابقين يحتمل أن يشمل أراخىي أخرى غير كوكبنا الأرضى - والله أعلم الم

- وأنظر ياولدى ! إلى قول الله تعالى: ﴿ومن آياته خلق السموات والأرض وما بث فيهما من دابة وهو على جمعهم إذا يشاء قدير ﴾ (الشورى٢٩:٤٢)

وعلى الإطلاق فإن لله مايشاء ويخلق مايشاء متى وأين شاء ١٠٠ حيث يقول تعالى: ولله ملك السموات والأرض يخلق مايشاء يهب لمن يشاء إناثا ويهب لمن يشاء الذكور ﴾ (الشورى ٤٩:٤٢) ١٠٠

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يسجد له من في السموات ومن في الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس وكثير حق عليه العذاب ومن يهن الله فما له من مكرم إن الله يفعل مايشاء ﴾ (الحج١٨٢)٠٠

وقوله تعالى: ﴿وما من دابة في الأرض ولا طائر يطير بجناحيه إلا أمم أمثالكم مافرطنا في الكتاب من شيء ثم إلى ربهم يحشرون ﴿ (الانعام ٢٨٨)

- ويا ولدى ! هذا التشابه ! وهذه المثلية ! للدواب والطيور في أمم أمثالنا في الكون ، و يقطع على الأقل بوجود حياة على كواكب أخرى ، غير كوكبنا الذي نعيش عليه!!

- ومن عجب فإن خلق السموات والأرض أكبر بكثير من خلق الناس، فإذا كان خلق السموات المتعددة فومثلهن ، فإن خلق كان خلق السموات المتعددة فوسبع ، وخلق الأرض المتعددة فومثلهن ، فإن خلق الحياة في هذه الأرض المتعددة أمر على الله يسير، حيث أورد القرآن الكريم قوله تعالى: فلخلق السموات والأرض أكبر من خلق الناس ولكن أكثر الناس لايعلمون (غافر، ٤:٧٥)،

.. وقوله تعالى: ﴿ سنريهم آياتنا فى الآفاق وفى أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق﴾ ـ وإذا كان يا ولدى ! الخلق بالمثلية قائم! • • وإذا كان يا ولدى ! الخلق بالمثلية قائم! • • وإدا كان يا ولدى الموات والأرض حقيقة! • • فإن خلق مافى السموات والأرض من باب أولى يصبح أيسر وأهون على

الله!

- وهذا مايورده القرآن الكريم في قوله تعالى: ﴿ أُولِيسَ الذي خلق السموات والأرض بقادر على أن يخلق مثلهم بلي وهو الخلاق العليم ﴾ (يس١٣٦:٨)
- ومن كل ماتقدم يا ولدى ايستفاد أن القرآن الكريم قطع وبحزم فى نصوصه عن وجود حياة فى الكون الخارج عن كوكبنا الأرضى وتأكد العلماء حديثاً من ذلك فالنيازك أجزاء من كواكب كونية التي جاءت إلى الأرض قد حوت كثيراً من الجزيئات العضوية وهذه الجزيئات العضوية الواردة من الفضاء الخارجى تشابه تلك التى تأقلمت فى التجارب البيولوجية فى الأرض وهذا يقطع بوجود مظاهر للحياة فى الكون الوتجاهد البشرية فى التعرف على كنه هذه الحياة ال
- ويشغل بال العلماء الآن الاتصال بحياة عاقلة في الكون الخارجي بين النجوم والكواكب !! ويشغلهم كنه الحياة على الكواكب !! وتشغلهم الحياة جميعها أوبعضها وعناصرها ومظاهرها، وتأثيرها على الأرض، وعلى الإنسان، !!
- فضلاً عن ذلك فقد صممت رسائل إعلامية بدائية للاتصال بالكائنات الكونية الذكية تبث وترسل تباعاً ودواماً من خلال محطات متخصصة ا على امل الاتصال بحضارات كونية اخرى غير حضارتنا الأرضية، !!
- وعليه فإن كل كل ما تقدم يهدم الوجودية، ويهدم نظرية التطور للكائنات الحية المتفردة للإنسان بالذات في مواجهة الفكر الإلحادي في نظرية داروين للنشوء والارتقاء ٠٠ ويفتح الباب واسعاً فسيحاً للدراسات المتكاملة في شتى فروع العلم للتعرف على كنوز المعارف الحياتية في الكون ٠٠ والله يحق الحق ويزهق الباطل!!

١٥٠ الإفلات من مجال الأرض !!

- ـ سألت ابنتى: وهل يمكننا الذهاب للتعرف على هذه الحياة ؟!
- قلت: يابنيتى ! هى حياة فى الفضاء • والإنسان تمكن مبكراً من غزو الفضاء ، ولنتأمل قول الله تعالى: ﴿ يامعشر الجن والإنس إن استطعتم أن تنفذوا من أقطار السموات والأرض فانفذوا لاتنفذون إلا بسلطان ﴾ (الرحمن ٥٣٣٠)
- ونسوق هذه الآية في هذا الموضع لنوضح ثلاثة معان: الإستطاعة والنفاذ تفيد الجذب والجاذبية، وأقطأر السموات والأرض تفيد كروية السموات والكواكب ومدارات السباحة للكواكب النجمية، ولا تنفذون إلا بسلطان تفيد الحفز على

١- راجع كتاب الاتصال مع النجوم - رين هارت

البحث عن طرق النفاذ، والأخير حدوثه وارد ٠٠ وهذه الثلاث توصل اليها العلم الحديث ١٠٠ ومجهودات العلماء في هذا الشأن لاتتوقف ١٠!

- فقوانين نيوتن الشهيرة في الميكانيكا الكلاسيكية واجهت مأزقاً في التطبيق العام، استنهضتها قوانين أينشتين للنسبية، وكليهما يواجه موقفاً حرجاً في تقسير ظواهر الفساد والاختلال، ونعرض لهذا فيما بعد إن شاء الله تعالى، بمعنى أن العلم البشرى لازال في بداية الطريق، وإن هُبِيّ للناس غير ذلك يابنيتي! وإذا فهمنا مقصد الآية الكريمة، ولتركبن طبق عن طبق استنهاض هممنا، وصولاً للنفاذ من أقطار السموات والأرض، ركوباً لطبق عن طبق، مستكشفين أسرار الفضاء والارض، مؤدين لتكليف إسلامي بالارتفاق والإنتفاع بكل مافي الكون، ونرجع إلى هذا الموضوع بمدارسة أشمل في خصوصية غزو الفضاء!!

١٦٠ (نطبق بالمق)

- ـ سائلت زوجتى: ما هي حدود وضوابط الخلق الكوني ؟!
- ـ أجبت: هو الخلق بالحق و الحق هو أصل المطابقة والموافقة و ويقال على عدة أوجه:
- ـ الأول: يقال لموجد الشيء بسبب ماتقتضيه الحكمة ولهذا قيل في الله تعالى هو الحق وقال تعالى: (فذلكم الله ربكم الحق فماذ ا بعد الحق إلا الضلال فأنى تؤفكون)،
- والثانى: يقال للموجد بحسب مقتضى الحكمة ولهذا يقال فعل الله تعالى كله حق وقال تعالى: ﴿هُو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً ﴾ ، إلى قوله تعالى ، ،
 هماخلق الله ذلك إلا بالحق ﴾
- وقال تعالى فى شأن يوم القيامة: ﴿ويستنبئونك أحق هو قل إى وربى إنه لحق﴾ (ويكتمون الحق) وقوله عز وجل ﴿ الحق من ربك ﴾ (ويكتمون الحق) وقوله عز وجل ﴿ الحق من ربك ﴾ •
- والثالث: في الاعتقاد للشيء المطابق لما عليه ذلك الشيء في نفسه كقولنا اعتقاد فلان في البعث والثواب والعقاب والجنة والنار حق قال تعالى: ﴿فهدى الله الذين آمنوا لما اختلفوا فيه من الحق﴾
- والرابع: للفعل والقول الواقع بحسب مايجب وبقدر مايجب فى الوقت الذى يجب كقولنا فعلك حق وقولك حق قال الله تعالى: ﴿ كذلك حقت كلمة ربك﴾ ١٠ ﴿حق القول منى لأملأن جهنم﴾، وقوله عز وجل: ﴿ ولو اتبع الحق أهواءهم ﴾،

ويقال أحققت كذا _ أى أثبته حقا أو حكمت بكونه حقا وقوله تعالى: وليحق الحق الحق على ضربين:

أحدهما بإظهار الأدلة والآيات كما في قوله تعالى: ﴿و أولئك جعلنا لكم عليهم سلطاناً مبيناً ﴾ أى حجة قوية،

والثانى - بإكمال الشريعة وبثها فى الكافة كقوله تعالى: ﴿ والله متم نوره ولو كره الكافرون ﴾ ، ﴿ هو الذى أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله ﴾ ، وقوله: ﴿ الحاقة ما الحاقة ﴾ إشارة إلى القيامة كما فسره بقوله ﴿ يوم يقوم الناس ﴾ ، لانه يحق فيه الجزاء ويقال حاققته فحققته أى خاصمته فى الحق فغلبته ويستعمل كذلك فى الواجب واللازم والجائز نحو ﴿ وكان حقاً علينا نصر المؤمنين - كذلك حقاً علينا ننجى المؤمنين ﴾ ، وقوله تعالى ﴿ حقيق على أن لا أقول على الله إلا الحق ﴾ ، وقوله تعالى: ﴿ وبعولتهن أحق بردهن ﴾ ، و الحقيقة قد تستعمل تارة فى الشيء الذى له ثبات ووجود كقوله صلى الله عليه وسلم: لحارثة (لكل حق حقيقة فما حقيقة إيمانك ؟ ؟)

- والحق يقابله الباطل في المعتقدات ويقابله الخطأ في المجتهدات،
- وحق اليقين عبارة عن فناء العبد فى الحق و والبقاء به و علما وشهودا وحالا وقيل علم اليقين الشريعة وظاهر اليقين الإخلاص فيها وحق اليقين المشاهدة فيها (المعجم القرآني)
- ويا أحباب! خكق الله سبحانه وتعالى السموات والأرض وما بينهما بالحق ويدبر الأمر فيهما، وفيما بينهما، بالحق، لا بالباطل، وسخر الله الكون وما فيه من أرض وسماء ونجوم وكواكب وشمس وقمر لانتفاع الإنسان بها في الحياة الدنيا (في الخلافة في الأرض) ولترقية حياته ووهبه القدرة على التعرف على نواميس هذا الكون الفسيح بالفطرة وبالتفكر وبالتعلم وبالإيمان،
- ويحتاج الإنسان أول مايحتاج إلى هدى الله فى كل مايختص بكينونته وحياته من عقيدة وسلوك وخلق وموازين وقيم وأنظمة وأوضاع وشرائع ومعاملات تنظم واقع الحياة وإذا رضى الله عن الإنسان وفقه إلى هداه فالهدى إنما هو هدى الله واستبداله ضلال فما بعد الحق غير الضلال، وأمرنا أن نسلم لله رب العالمين، ونقيم الصلاة، ونؤتى الزكاة، ونتقيه حق تقاته،
- فالله سبحانه وتعالى يذكرنا بأنه خلق لنا كل مافى الأرض لإسعادنا وللسمو بحياتنا كخلائف له فى الأرض حيث يقول تعالى: ﴿ وَالْمُونِ الذِي خَلَقَ لِكُمْ مَا فَى الأَرْضُ جَمِيعاً ﴾ ﴿ (البقرة ٢٩:٢٦)

121

وهذا معناه أننا مكلفون بارتفاق ما فى الأرض جميعاً من كل شيء !! - وقد ورد خلق الكون بالحق فى ١٢ نص قرآنى نوردها فى الآتى:

ـ النص الأول: فى قوله تعالى: ﴿وأن أقيموا الصلاة واتقوه وهو الذى إليه تحشرون، وهو الذى خلق السموات والأرض بالحق ويوم يقول كن فيكون قوله الحق وله الملك يوم ينفخ فى الصور عالم الغيب والشهادة وهو الحكيم الخبير﴾ (الأعراف:٧٣،٧٢)

ويذكرنا سبحانه وتعالى بحشد هائل من الحقائق الأساسية فى العقيدة الإسلامية: حقيقة الحشر، حقيقة الخلق، حقيقة السلطان، حقيقة العلم بالغيب والشهادة، حقيقة الحكمة والخبرة،

إن الإستسلام شرب العالمين واجب وضرورة، فهو الذى تحشر إليه الخلائق كلها، لتقف يوم الحساب أمام رب العالمين ببعض ما ينجى من العذاب والعقاب على الشرك ـ والعياذ باش ـ أو التقصير فى فرائضه، ويذكرنا سبحانه وتعالى بأنه الذى خلق السموات والأرض، والذى يخلق يملك ويحكم ويقضى ويتصرف ويصرف، ولقد خلق السموات والأرض بالحق، فالحق قوام ماخلق الله نشأة ومآلاً وعلى اتساع الكون كله، وسلطان الله مطلق، ومشيئته مطلقة، ومعه ينعدم الزمان، فهو حال مايقول كن فيكون، وذكره للفظ ـ كن ـ إنما هو نسخ للزمان أمام المشيئة الإلهية فى الخلق، والإبداع، والتغيير، والتبديل، والأمر والتدبير، - فى الملك كله ـ، نشأة وبعثا، يوم ينفخ فى الصور، وهو يوم الحشر (وصورته من غيبيات الله سبحانه وتعالى)، وهو جل شانه ﴿عالم الغيب والشهادة﴾

اختص وانفرد بعلم الغيب المحجوب، وكما يعلم وعلمه الحق هذا الكون المشهود، ولاتخفى عليه خافية من أمر العباد ولا شأن من شئونهم فى السر أو فى العلن أو فى الضمير فأولى لهم أن يسلموا ويؤمنوا ويتقوا، ﴿وهو الحكيم الخبير﴾،

يصرف أمور الكون الذى خلقه وأمور العباد والناس الذين استخلفهم فى الأرض بالحكمة والخبرة و فالسعيد من اتبعه و وفاز بفضل الأثرين - الحكمة والخبرة و خروجاً من التيه والشرك والي نور الهداية والمعرفة والبصيرة و

- النص الثانى: وجاء فى قوله تعالى: ﴿خلق السموات والأرض بالحق يكور الله على النهار ويكور النهار على الليل وسنخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ألا هو العزيز الغفار (الزمر٣٩:٥)

إن الله سبحانه وتعالى خلق السموات والأرض على أكمل صورة وأحبكهما

وأدقهما، وأغشى الليل على النهار، والنهار على الليل، كل يتقفى الآخر يطلبه حثيثًا ١٠١٠

وسخر لنا الشمس بحرارتها، وضيائها، والقمر بضيائه، وتجري الشمس والأرض والقمر لأجل زمانى يعلمه الله سبحانه وتعالى، وهو جل فى علاه كامل القدرة له العزة جميعا عظيم المغفرة والرحمة وجاءت (ألا) فى النص لكمال الاعتناء بالنص ولشدة الوقع بالتنبيه أنه هو الغالب على أمره الستار لذنوب وعيوب الخلق فليخلص له العباد ولا يشركوا به أحداً،

- النص الثالث: وجاء في قوله تعالى: وهو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ماخلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون * إن في اختلاف الليل والنهار وما خلق الله في السموات والأرض لآيات لقوم يتقون (يونس،١:٥٠٠)

أي أن الله سبحانه وتعالى خلق الشمس بحرارتها وضوئها، وخلق القمر منيراً، وجعل ظهوره بحسب منازله لتتعين بهما (بالشمس والقمر) مواقيت الحياة، ولا زالتا الشمس والقمر هما المرجعية في التقويم، وهذا ما خلق وقدر إلا بالحق، وهذا التفصيل في الخلق يحتاج إلى علم وتعلم، ولا يكفى البيان والمعرفة، وأن كل هذا الذي سبق من اختلاف في الليل طولا والنهار تتابعاً وإدباراً، لآيات لمن يؤمن بالله ويتقيه،

- النص الرابع: ورد في قوله تعالى: ﴿خلق السموات والأرض بالحق وصوركم فأحسن صوركم وإليه المصير﴾ (التغابن ٢٤:٤)

خلق الله سبحانه وتعالى السموات والأرض بالدقة والحكمة البالغة الضامنة والمتضمنة لمصالح الدنيا، والدين، ولم يخلقهما لهوا ولا عبثاً وخلق الإنسان في أحسن هيئة لمخلوق على وجه الأرض هيئة ومهابة له الخلق ومنه أسباب الحياة والنعم وإليه المصير وليجزي كلا بعمله وإيمانه وتقواه،

- النص الخامس: ورد في قوله تعالى: ﴿ أَو لَم يَتَفَكَّرُوا فِي أَنفْسِهِم مَاخَلَقَ اللهُ السَّمُواتُ وَالْأَرضُ وَمَا بِينَهُمَا إِلَّا بِالْحَقِّ وَأَجِلُ مَسْمَى وَإِنْ كَثْيِرًا مِنَ النَّاسُ بِلْقَاءُ رَبِهُمُ لَكَافُرُونَ ﴾ (الروم ١٣٠٠)

وحكمة الورود ليعملوا عقولهم وفكرهم، فيثبتوا، ويعرفوا أن الله سبحانه وتعالى ما خلق السموات والأرض إلا بالحق، ولم يخلقهما عبثال وخلقن لأجل مسمى ، وإن كثيراً من الناس لينكرون البعث والحساب ـ لإثابة المحسن، ولعقوبة المسيء .

- النص السادس: ورد في قوله تعالى: ﴿وما خلقنا السموات والأرض وما بينهما لاعبين * ما خلقناهما إلا بالحق ولكن أكثرهم لايعلمون (الدخان ٣٩،٣٨:٤٤)

ما خلق الله سبحانه وتعالى الكون لعبا وعبثا ١٠١ وما خلقه إلا بالحق ولكن أكثر الناس يجهلون ولا يعلمون لماذا الخلق ٢٠٠ ولماذا الاستخلاف ٢٠٠ ولماذا كل هذا النعيم ٢٠٠ وينكرون البعث والحساب!!

_ النص السابع: ورد في قوله تعالى: وخلق السموات والأرض بالحق إن في ذلك لآية للمؤمنين (المؤمنون ٢٤:٢٩)

ين الله سبحانه وتعالى خلق السموات والأرض بالحق القويم لا لهوا ولا عبثا وإن في خلقهما وإبداعهما صنعة ومظهرا للعلامة ودلالة للموحدين المؤمنين به،

- النص الثامن: ورد في قوله تعالى: ﴿وما خلقنا السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق وإن الساعة لآتية فاصفح الصفح الجميل﴾ (الحجره٥:٨٥)

تعرض الآية إلى قوة وعظمة الكون ـ السموات والأرض وما بينهما، وعن النشأة والخلق والتعمير، وعن التسخير والتدبير، ومآل كل من عليهما ومن فيهما ١٠٠ ـ وعن يوم القيامة الآتية ولا ريب فيها فبين الحقيقتين بدء الخلق وقيام الساعة وهما أحق الحقيقة وإحقاق الحق فاصفح ولا تشغل بالك ونفسك بالحزن والغيظ ودع الأمر ش سبحانه وتعالى،

ـ النص التاسع؛ ورد في قوله تعالى: ﴿وَمَا خَلَقْنَا السَمُواتُ وَالْأَرْضُ وَمَا بَيْنَهُمَا إِلاَّ بِالْحَقَ و أَجُل مسمى والذين كفرواعما أنذروا معرضون ﴿ (الأحقاف؟؟؟)

يذكرنا الله سبحانه وتعالى بخلقه للسماوات والأرض وما بينهما بالحق ولأجل مسمى محدود يعلمه هو، أما الذين كفروا بالبعث والحساب فى الآخرة فهم معرضون ولا يتفكرون ولا يفكرون فى هذا الموقف العصيب يوم الحشر العظيم،

_ النص العاشر: ورد في قوله تعالى: ﴿ خلق السموات والأرض بالحق تعالى عما يشركون ﴾ (النحل ٢٠١٦)

خلق ألله سبحانه وتعالى السموات والأرض وما فيهما، ومن عليهما، بالحق، يدبر شئونهما بالحق، يسيرهما بالحق، فلا شيء فيهما عبث، أو مغاير للحق والحقيقة الخالدة، لحكمة الصانع الخالق فتعالى الله عما يشركون،

- النص الحادي عشر: ورد في قوله تعالى: ﴿ أَلُم ترأَنَ الله خلق السموات والأرض بالحق إن يشأ يذهبكم ويأت بخلق جديد﴾ (إبراهيم١٩:١٩)

إن خلق السموات والأرض واضع وثابت ولاتجاوز ولاتفاوت في خلقه وخلق مخلوقاته ولو أخذ هذا الإعجاز وحيدا لآمن من تبين ورأي وتعقل وحكم التفكير

والاستنتاج من الرؤية وإعمال البصيرة بعد البصر ولكنه العناد والتجبر والش سبحانه وتعالى قادر على استخلاف جنس غير هذا الجنس واستخلاف قوم غير القوم

ـ النص الثاني عشر: ورد في قوله تعالى: ﴿وخلق الله السموات والأرض بالحق ولتجزي كل نفس بما كسبت وهم لايظلمون﴾ (الجاثيةه٤:٢٢)

حقاً لقد خلق الله سبحانه وتعالى السموات والأرض بالحق، ليدلل بذلك على قدرته ووحدانيته، ولكي يجزي كل إنسان بعمله، وبما اكتسب من خير أو من شر، فلا نقص في إثابة المحسن، ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ وهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ ولا لا يقلم ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ ولهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ ولهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ١٠٠ ـ ولهم لايظلمون ولا زيادة في عذاب المسيء ولا زيادة في المسيء ولا زي

- و نوجز مجمل دلالة خلق الكون بالحق في الآتى:
- ١٠ أن خلق الكون تم بدقة وتصميم بالغ الدقة والتدبير والإبداع بعزة الله وقدرته وعلمه، وأن البعث شأنه في ذلك شأن الخلق حق واقع بحكمة وخبرة وقدرة الله سبحانه وتعالى، وخلق الماضي، وتدبير اليوم، وبعث الغد٠٠ ـ لايعصى على الله جلت قدرته فحيثما تنعقد الإرادة يقول للشيء كن فيكون،
- ٢٠ أن تكوير الليل على النهار والنهار على الليل وتسخير الشمس والقمر الأجل مسمى موقوت بقيام الساعة والله العزة ومنه المغفرة،
- ٣٠ أن الله سخر الشمس والقمر لوظيفة حياتية للأرض وللإنسان وبجانب ذلك فبهما يكون حساب الزمن والسنوات والشهور والأيام والأوقات،
- ٤٠ بمثل ماكان خلق السموات والأرض بالحق فإن خلق الإنسان بالحق تم فى أبهى صورة. إبداعية لمخلوق وإلى الله المصير.
- ه، أن خلق السموات والأرض بالحق ومع ذلك فإن كثيرا من الناس ينكرون البعث ويكفرون به،
- ٢٠ أن خلق السموات والأرض بالحق ولكن أكثر الناس يجهلون الخلق والقدرة والعزة والبعث.
 - ٧٠ أن خلق السموات والأرض بالحق، وفي ذلك آيات للمؤمنين،
 - ٨٠ أن خلق الكون بالحق، وأن الساعة لآتية، فالصفح مطلوب، والحساب قادم،
- ٩٠ أن خلق الكون بالحق، وأن الساعة لآتية، ولكن الذين كفروا منكرون للبعث والحساب،
 - ١١٠ أن خلق السموات والأرض بالحق، والله متعال عن شركهم٠
- ١١٠ أن خلق السموات والأرض بالحق، ولكنه العناد في الكفر من المشركين،
 وإذا شاء الله الأخذهم، وأحل محلهم قوما آخرين،

١١٠ أن خلق السموات والأرض بالحق، وأن حساب اليوم الآخر لكل قدر إحسانه أو قدر إساءته،

ويستفاد من هذا كله أن خلق الكون حق، وتسخيره للبشر حق، وخلق الإنسان حق، والبعث حق، والحساب حق، والله حق، فالحق أحق أن يتبع وسيقت الدلالات الكونية قرآنيا، كدلائل حسية، على عظمة وإبداع الخالق، ورهبة وهؤل يوم عظيم و

١١٠ زمن خلق الكون !!

- ـ سأل ولدى: ومازمن خلق هذا الكون الموهول الفسيح هذا ؟!
- _ أجبت: يا ولدى ! خلق الله السموات والأرض فى ستة أيام ، وأورد سبحانه وتعالى تلك المدة مجملة فى ستة أيام فى سبع نصوص (مواضع) قرآنية وأورد بعض تفصيلات المدة فى مواضع أخرى ، نعرض لها فى حينه ، والنصوص هى:
- النص الأولى: وجاء فى سورة الأعراف فيه ذكر الخلق، وزمنه واستتبع بالاستواء على العرش، وبإغشاء الليل والنهار بتسخير الشمس والقمر والنجوم، ويذكرنا سبحانه وتعالى بأنه اختص بالخلق والأمر، فيما هو متعلق بكل هذه الأمور، حيث قال جل شأنه:

وإن ربكم الله الذى خلق السموات والأرض فى ستة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثا والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين (الأعراف ١٤٠٠)

والأمر هو الشأن وجمعه أمور أو أو امر ومصدر أمرته إذا كلفته أن يفعل شيئا وهو لفظ عام للأفعال والاقوال كلها وعلى ذلك قوله تعالى: ﴿ إليه يرجع الأمر كله بن يخفون في أنفسهم مالا يبدون لك يقولون لو كله بن الأمر شيء وأمره إلى الله ، ويقال للإبداع في الأمر: ﴿ ألا له الخلق والأمر ﴾ ، ويختص به الله تعالى دون الخلائق وقد حمل على ذلك قوله: ﴿ وأوحى في كل سماء أمرها ﴾ ، وعلى ذلك حمّل العلماء قوله تعالى: ﴿ قل الروح من أمر ربي ﴾ - أي من إبداعه ، وقوله تعالى: ﴿ إنما قولنا لشيء إذا أردناه أن نقول له كن فيكون ﴾ فإشارة إلى ابداعه ، وعبر عنه بأقصر الألفاظ وادلها وأبلغها في قوله تعالى: ﴿ وما أمرنا إلا واحدة كلمح بالبصر ﴾ فعبر عن سرعة إيجاده بأسرع مايدركه الحس والشعور البشرى ،

وهنا والأمر متعلق بأن الخلق خلق الله، وبأمر من الله سبحانه وتعالى، والبحث

الغلق والتسخير والتوحيد

فى النصوص القرآنية أن زمن أمر الله، وهو الزمن الذى يقضى فى حركة رمش العين فى اتجاه واحد، إما تفتيحاً، وإما غلقاً وتغميضاً، كما فى قوله تعالى: فوما أمرنا إلا واحدة كلمح بالبصر (القمرة٥:٥)، وبذات المدة الزمانية، يورد القرآن الكريم زمن أمر الله فى لمحة بصر واحدة، فى قصة عرش بلقيس، حيث قال تعالى: فقال الذى عنده علم من الكتاب أنا آتيك به قبل أن يرتد إليك طرفك فلما رآه مستقرا عنده قال هذا من فضل ربى ليبلونى أأشكر أم أكفر ومن شكر فإنما يشكر لنفسه ومن كفر فإن ربى غنى كريم (النمل٢٠٤٠)، ناهيك أن الله سبحانه وتعالى يقول فى كتابه العزيز إن أمره قد يأتى ليلا أو نهاراً، أى فى برهة، من الليل أو من النهار، حيث قال تعالى: فإنما مثل الحياة الدنيا كماء أنزلناه من السماء فاختلط به نبات الأرض مما يأكل الناس والانعام حتى إذا أخذت الأرض فجعلناها حصيداً كأن لم تغن بالأمس كذلك نفصل الآيات لقوم يتفكرون (يونس١٤٤٠) فبعلناها حصيداً كأن لم تغن بالأمس كذلك نفصل الآيات لقوم يتفكرون (يونس١٤٤٠) عند الله تعالى: فإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون كي وهو أمر تشبيه، فمع عند الله تعالى: وإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون كي وهو أمر تشبيه، فمع عند الله تعالى: وإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون كي وهو أمر تشبيه، فمع عند الله تعالى: وإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون كي وهو أمر تشبيه، فمع عند الله تعالى: وإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون كي وهو أمر تشبيه، فمع

الله تعالى ينعدم الزمان ـ الأمر الذى يتفق وجلال القدرة والعزة الإلهية !!
ـ النص الثانى: وفيه ذكر الخلق، وزمنه محدداً بالستة أيام، ورد الله على الميهود الادعاء بالتعب والإعياء، من مجهود الخلق الكونى من قوله تعالى:

﴿ولقد خلقنا السموات والأرض وما بينهما في سنة أيام وما مسنا من لغوب﴾ لغوب: إعياء وتعب، (ق٥٥٠٣)

وهذه الآية جاءت رداً على كهنة التوراة من اليهود الذين زعموا أن الله خلق السموات والأرض في ستة أيام أولها يوم الأحد، وآخرها يوم الجمعة، وأنه تعب فاستراح يوم السبت، واستلقى على ظهره فوق العرش، فيكذبهم الله تعالى، والمعنى أن الله سبحانه وتعالى خلق السموات والأرض في كثافتها وسعتها وما بينهما من المخلوقات البديعة في ستة أيام (من أيام الدنيا)، وما مسه من إعياء وتعب حاش لله، والواقع والمنطق أننا لو تركنا الوحدات الزمانية على أرضنا وذهبنا إلى وحدات أكبر من ذلك لكان لدعوى اليهود حول تعب وإعياء الله سبحانه وتعالى ظل من حقيقة ـ هذه واحدة، والثانية ـ أنه تعالى دحض قولهم وافقهم في المدة الزمانية، والمدى الزماني، ودحض ادعاءهم بما يدعون على الله كذباً من إعياء وتعب، وأضف أن الآية التي تلت الآية ٣٨ من سورة ق تقول: (فاصبر على مايقولون وسبح بحمد ربك قبل طلوع الشمس وقبل الغروب) (ق١٥٠٠) أي بمعنى،

ونزه ربك عما لايليق به، وصل واعبده، وقتى الفجر والعصر ١٠٠ ﴿وَمِنَ اللَّيلُ فَسَبِحَهُ وَالْمُورِ وَالْعَصِر ١٠٠ ﴿وَمِنَ اللَّيلُ فَتَهَجَدُ وَصَلَّ عَقَبِ الصَلُواتُ المَهْرُوخَةِ ، وَمَنَ اللَّيلُ فَتَهَجَدُ وَصَلَّ عَقَبِ الصَلُواتُ المَهْرُوخَةِ ،

ويرد عليهم فى موضع آخر فيقول تعالى: ﴿ أَو لَم يَرُوا أَنَ اللهَ الذَى خَلَقَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ وَلَم يَعَى بَخْلَقَهِنَ بِقَادِر عَلَى أَنْ يَحِيى المُوتَى بلى إنه على كُلُّ شَيء قدير ﴾ بمعنى، أنه لم يتعب، ولم يضعف بخلقهن • حيث أنه قادر لايعجزه شيء!!!

- النص الثالث: وينقلنا الله سبحانه وتعالى إلى التذكير بخلق الكون موضوعاً، وإلى مدة الخلق وهي سبة أيام، والاستواء على العرش، ديمومة تدبير أمر الكون، والشفاعة بالإذن الإلهى، والأمر بالعبادة حيث يقول تعالى:

﴿إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد إذنه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون (يونس٢:١٠)

- النص الرابع: فيذكرنا الله سبحانه وتعالى بأنه خلق السموات والأرض، وفى سبتة أيام، ثم استوى على العرش، ويورد لنا مدى علمه الواسع الكامل الشامل كما يلج فى الأرض، وما يخرج منها، وما ينزل من السماء، وما يعرج فيها، وكذلك دوام المعية الإلهية للعباد أينما كانوا، والعلم التام بما يعمل العباد فى قوله تعالى:

وهو الذى خلق السموات والأرض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج فى الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ماكنتم والله بما تعملون بصير ﴾ (الحديد ٥٤٠٤)

- النص الخامس: فيذكرنا بخلقه سبحانه للسماوات والأرض، وما بينهما، وفى سبتة أيام، ثم استوى على العرش، ويذكرنا بانفراده سبحانه وتعالى، بالولاية والشفاعة لنا جميعا، حيث يقول تعالى:

و الله الذى خلق السموات والأرض وما بينهما فى سنة أيام ثم أستوى على العرش مالكم من دونه من ولى ولا شفيع. أفلا تتذكرون (السجدة ٢٠٤٤)

- النص السادس: فيذكرنا بخلق السموات والأرض، وفي سنة أيام، وقبلها كان عرشه على الماء، وبين لنا الحكمة من الخلق لإبتلائنا، ليبين له أينا أحسن طاعة وعبادة، ويوضح لنا موقف الكافرين من البعث، وقولهم فيه بأنه السحر، يقول تعالى: ﴿وهو الذي خلق السموات والأرض في سنة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملا ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين

كفروا إن هذا إلا سحر مبين له (هود١١:٧)

- النص السابع: ويصف ذاته بالرحمة (والرحمن) الذى خلق السموات والأرض، وما بينهما، في سنة أيام، ثم استوى على العرش، فإن أردت أن تسأل فسل عنه خبيرا، مصداقاً لقوله تعالى: (فاسألوا أهل الذكر إن كنتم لاتعلمون) وفيقول تعالى:

﴿ الذى خلق السموات والأرض وما بينهما فى سنة أيام ثم استوى على العرش الرحمن فاسأل به خبيراً ﴾ (الفرقان٩:٢٥)

ـ وعن أبى هريرة أن رسول الله علي قال:

وخلق الله التربة يوم السبت، وخلق منها الجبال يوم الأحد، وخلق الشجر يوم الإثنين، وخلق المكروه يوم الثلاثاء، وخلق النور يوم الأربعاء، وبث فيها الدواب يوم الخميس، وخلق آدم يوم الجمعة، في آخر الخلق، في آخرساعة من ساعات الجمعة، فيما بين العصر إلى الليل.

حديث صحيح ١٠ أنظر الحديث ٣٢٣٥ في صحيح الجامع ١٠ وسبقت الإشارة إليه!!

- بمعنى أن القرآن والسنة يجمعان على أن الخلق الكونى تم فى سنة أيام من أيامنا ١٠ أيام الأرض ١٠ بعكس ما قد يذهب إليه البعض بأنها سنة مراحل ١٠ كل مرحلة ألف سنة ١٠٠٠

ويضاف أن خلق السموات والأرض ورد في سنة أيام في أربع آيات:

١٠ ﴿ إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل المنهار يطلبه حثيثا والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين ﴿ (الأعراف على))

١٠ ﴿ إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد إذنه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون ﴿ (يونس ١٠١٠)

٣٠ وهو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج في الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ماكنتم والله بما تعملون بصير (الحديد ١٥٤)

١٠ فوهو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملا ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سحر مبين (هود ١٠١٧)

- وخلق السموات والأرض ﴿وما بينهما ﴾ في سنة أيام ورد أيضا في ثلاث آيات:

- ١٠ ﴿ الله الذى خلق السموات والأرض وما بينهما في ستة أيام ثم أستوى على العرش مالكم من دونه من ولى ولا شفيع أفلا تتذكرون ﴿ (السجدة٣٤:٤)
- ١٠ ﴿ الذي خلق السموات والأرض وما بينهما في سنة أيام ثم استوى على العرش الرحمن فاسأل به خبيراً ﴾ (الفرقان٥٩:٢٥)
- ٣٠ ﴿ ولقد خلقنا السموات والأرض وما بينهما في سنة أيام وما مسنا من لغوب؛ إعياء وتعب (ق ٣٨:٥٠)
- وهذا الورود التضميني يقطع بأن الرتق والفتق تم أيضاً وضمناً في سبتة أيام الخلق الأول !! وابان زمن النشأة الأولى !! والله أعلم !!

١٨. إبداع نطن الكون !!

- ـ سألت ابنتى: ما معنى إبداع خلق الكون ؟!
- _ قلت: يابنيتى ! معنى الإبداع هو الخلق من العدم !! وتأملى ما أورده جل فى علاه عن إبداع خلق السموات والأرض في موضعين:
- الأول: في قوله تعالى: ﴿بديع السموات والأرض وإذا قضى أمرا فإنما يقول له كن فيكون ﴾ (البقرة ١١٧٠)
- الثاني: في قوله تعالى: ﴿ بديع السموات والأرض أنى يكون له ولد ولم تكن له صاحبة وخلق كل شيء وهو بكل شيء عليم ﴿ الأنعام ٢٠٠١ ﴾
 - ـ وتأمل ما رواه أنس عن رسبول الله عَلِيُّ أنه قال:
- الحديث رقم ٤٧٧ في ضعيف الجامع والترمزي المام أحمد والترمزي والله تعالى هو الذي خلق الكون، وهو الذي أبدع خلقه، وهو الذي خلق كل شيء وهو بكل شيء عليم، وهو الذي يقضى بالأمر بقوله كن فيكون حال ماتحل الإرادة بالخلق و التدبير و والتدبير و الذي يقضى الأمر بقوله كن فيكون حال ماتحل
- . وأحسب أننا لو بحثنا عن مدلولات خلق الكون وإبداعه من عدم، ولو دققنا

معانى قوله تعالى: ﴿كن فيكون﴾ كأمر إلهى فى نصوص القرآن الكريم لكان أجدى و أنفع ! من مناقشة مراحل خلق الكون الله حيث أن هذا يدخلنا بالتضمين فى أمور تتنافى وروح ﴿كن فيكون﴾ والله تعالى أعلم ال

١٠٠ (يقول كن فيكون)٠٠ الكينونة المنشئة !!

ـ سال ولدى: وماذا تقصد بالتدقيق في معانى (كن فيكون) ؟!

- قلت: يا ولدى ! (كن) فعل أمر ينزل على محل لأى أمر من الأمور فيُظهِرُهُ (كن فيكون) بإذن الله وهذه هي الكينونة الكاشفة! والما يا ولدى إذا نزل هذا الأمر للإكن على غير محل (فيكون) أيضا ما أراد الله وهذه هي الكينونة المنشئة! ولكن على غير محل (فيكون) أيضا ما أراد الله وهذه هي الكينونة المنشئة! فلله الانشاء والكشف معا وورد ياولدى ! التعبير الإلهي (ويوم يقول كن فيكون) بدون لفظ (له) مرة واحدة في القرآن الكريم؟! وجاء ذلك الورود قرين خلق السموات والأرض، وهو خلق من عدم، بمعنى أن فعل الأمر (كن) نزل على غير محل وليكون ما أراد الله الورد وبلغة أهل التشريع والحال كذلك تكون كينونة منشئة للسماوات والأرض، حيث لم تكن هناك سماوات وأرض يوم خلقهما الله يقول تعالى: (وهو الذي خلق السموات والأرض بالحق ويوم يقول كن فيكون قوله الحيال وله الملك يوم ينفخ في الصور عالم الغيب والشهادة وهو الحكيم الخبير) الخيام الكنام الكناب والشهادة وهو الحكيم الخبير)

٠٠٠ (يقول له كن فيكون)٠٠ الكينونة الكاشفة !!

ـ يا ولدى ! يذكر الإمام الشيخ محمد متولى الشعراوى: (إن الله سبحانه وتعالى حين يريد أن يظهر لنا شيئاً يمارس مهنته فى الحياة ٠٠ فإنما يقول له كن فيكون ١٠ فيخرخ بكلمة كن من علم الله سبحانه وتعالى إلى كون الله فنعرفه ١٠ وفى هذه الآيات لابد أن نلتفت إلى قوله تعالى لهيقول له وما دام الحق سبحانه وتعالى يقول لهيقول له ١٠٠ فمعنى ذلك أن هذا الشىء موجود ١٠ وإلا لما قال الله تعالى لهيقول له لأن الخطاب هنا لشىء موجود فعلا ١٠٠ فهى فى الحالة الثانية كينونة كاشفة ١٠٠١

وبإنزال شرح شيخنا على الآية ٧٣ من سورة الأنعام ١٠٠ سابقة الذكر ١٠٠ فالأمر يقطع بأن السموات والأرض خلقتا من عدم، حيث ورد قرين خلقهما تعبير (يقول كن فيكون)، ولم يرد في العبارة لفظ (له ١٠٠)!

- _ ويا ولدى ا ورد التعبير القرآنى (يقول له كن فيكون) فى سبع مواضع (نصوص)٠٠ فى قول الله تعالى:
- ١٠ ﴿ بديع السموات والأرض وإذا قضى أمراً فإنما يقول له كن فيكون ﴾ (البقرة ٢٠١٢)
- ٠٠ قوله تعالى: ﴿قالت رب أنى يكون لى ولد ولم يمسسنى بشر قال كذلك الله يخلق مايشاء إذا قضى أمراً فإنما يقول له كن فيكون﴾
- ۳۰ قوله تعالى: ﴿إِن مثل عيسى عند الله كمثل آدم خلقه من تراب ثم قال له كن فيكون﴾ (آل عمر ان٩:١٥)
- ٤٠ قوله تعالى: ﴿إِنمَا قُولِنَا لَشَيْءَ إِذَا أَرِينَاهُ أَنْ نَقُولُ لَهُ كُنْ فَيْكُونَ ﴾ (النمل ١٦٠:٠٤)
- ه، قوله تعالى: وماكان لله أن يتخذ من ولد سبحانه إذا قضى أمرا فإنما يقول له كن فيكون و (مريم ١٩٠١)
 - ٢٠ قوله تعالى: ﴿إِنَّمَا أَمْرِهُ إِذَا أَرَادُ شَيْئًا أَنْ يَقُولُ لَهُ كُنْ فَيْكُونَ ﴾ (يس٢٢:٣٦)
- ٧٠ قوله تعالى: وهو الذي يحيى ويميت فإذا قضى أمراً فإنما يقول له كن فيكون (غافر ١٨:٤٠)
- ويستفاد يا ولدى ! من جملة النصوص السابقة أن الكون خلق من عدم وفى ستة أيام من أيام الأرض ، أما أمر التدبير الكونى أيا كان الشأن ولأى أمر من الأمور فهو أمر كاشف ، كان خافياً علينا، معلوماً لله سبحانه وتعالى علام الغيوب !!

٢١ اليوم والألف سنة في القرآن ؟!

- ـ عاد ولدى يسأل في دهشة: ومن أين جاءوا بمراحل الخلق الكوني ؟!
- أجبت: يا ولدى ! سلموا بالخلق في ستة أيام،، وعادوا يفرضون سطحياً لبرودة الأرض على مراحل بعد الإنفجار العظيم، وفسروا ستة أيام الخلق الكوني بأنها ستة آلاف سنة !!، بحسب أن اليوم عند الله بألف سنة، وهذا تأويل خاطىء يا ولدى !، فمع المشيئة الإلهية تعطل السنن والظواهر كنار سيدنا إبراهيم مثلا، ولليوم والألف سنة دلالة على النسبية الزمانية للسرعات الكونية، سرعة الجمادات المتحركة منسوبة إلى سرعة الضوء، وكذلك فإن لليوم والخمسين ألف سنة دلالة ثالثة لنسبة تكبير وتضعيف سرعة الملائكة مضاعفة متكررة بقيم خيالية لسرعة الضوء الجمادى، او هي في المقابل نسبة انكماش

زمانى لسرعات الملائكة والروح القدس، وهذا مانعرض له مع عرضنا للنظرية النسبية في القرآن الكريم • • وتأمل قول الله تعالى:

﴿ الحج٢٢:٧٤) ﴿ الحج٢٢:٧٤) ﴿ السجدة٢٣:٥٠) ﴿ السجدة٢٣:٥٠)

وهذه النسبية بين اليوم الإلهى والألف سنة مما نعد ونحصى أتاحت لعلماء النسبية ولعلماء الرياضيات العرب حساب سرعة الضوء بدقة متناهية ١٠ وراجع ياولدى! البحث العلمى المنشور تحت مسمى _ إعجاز حساب سرعة الضوء بالتقويم الشهرى العربي١٠ للطبيب محمد دودح هيئة الإعجاز العلمى للقرآن بمكة١٠ منشور بكتاب الكون والإعجاز العلمى القرآني١٠ دكتور منصور حسب النبي١٠ دار الفكر العربي١٩٩٠م٠

- وارجع يا ولدى ! لمعالجتنا للنظرية النسبية لألبرت أينشتين في القرآن والسنة ١٠٠ الباب الثاني ١٠٠ ونخصص لها جلسة مدارسة قادمة بإذن الله تعالى !!
- واليوم الإلهى المشار إليه فى النصوص القرآنية والمقرونة بخلق السموات والأرض يعادل ٣٦٥٢٥٠ يوما مما نعد ونحصى فى الأرض، وهذا يفيد ان يومنا يساوى (٣٦٥٢٥٠١) من أيام المولى جل علاه، وهذا رقم لايمكن تصوره لأهل الجزيرة العربية !!

والذى يمكن حمله عليه هو تمثيل أو تشبيه الأمر الإلهى كواحدة كلمح بالبصر وحينئذ نستطيع مجازاً أن نقول: اليوم الأرضى عبارة عن ٨٦٤٠٠ ثانية واليوم الأرضى عبارة عن جزء واحد (١) مقسوماً على (٢٥١٥٣ جزء من يوم من أيام الله) و المناب و ا

وذلك للتصور والتبسيط ولا أكثر ولا يمكن تجاوزاً حمل زمن لمح البصر على أنه خارج قسمة ٨٦٤٠٠ ثانية / لليوم الواحد تقسم على ٣٦٥٢٥٠ لليوم النسبى وفينتج عن هذه العملية الحسابية البسيطة:

زمن لمح البصر يساوي ٢٣٧ر٠ ثانية٠٠ (أي أقل من ربع ثانية) ١٠٠١

- ويا ولدى انعتقد أن هذا النص وهذه القيمة لايمكن أن تحمل أو تفسر إلا على أنها الزمن الذى يستغرق فى واحدة كلمح البصر، بحركة واحدة للعين إما فتحها أو إغلاقها و الاقرب الفتح و مصداقا لقوله تعالى: ﴿وَمَا أَمَرِنَا إِلَا وَاحدة كلمح بالبصر ﴾ و أنا آتيك به قبل أن يرتد إليك طرفك ﴾ و والله أعلم !!
- ختاماً نعتقد أن خلق السموات والأرض وما بينهما شأنه شأن مخلوقات الله وشأن ان كل شيء إنما تم تنفيذا لأمر الله وكن فيكون، ومصداقا لقوله تعالى:

﴿ أَلاَ لَهُ الْخَلَقُ وَالْأُمْرِ ﴾ ولا يصح أن نحمل النص ﴿ فَى سَتَةَ أَيَامٍ ﴾ أكثر مما يحتمل، ونذهب إلى القول بأنها ستة آلاف سنة، وأن الخلق تم على مراحل، ومثل هذا الزعم يتناقض وروح وجوهر كن فيكون، ويفتح باب الشك فيما ينسبه اليهود من التعب والاعياء، والله يدحض فريتهم فى قوله تعالى: ﴿ ولقد خلقنا السموات والأرض فى ستة أيام وما مسنا من لغوب ﴾ (ق٥٠١٠)

وللتقريب للذهن ولا أكثر يا ولدى ! فإن لفظ ﴿كن﴾ قد يستغرق نطقه منا زماناً فى حدود أقل من ربع الثانية سابق الاشارة إليه !! • •

- والله سبحانه وتعالى يوضح لنا ولعقولنا المحدودة زمن أمره٬۰ بزمن وأحدة من لمح البصر في مرة ١٠١١ ومرة أخرى بزمن نطق لفظ (كن) ١٠١١ ـ ليقرب لنا زمن الأمر الإلهي تخيلا وتبسيطاً ١٠١١
- وذهب سادتنا ١٠٠ من السلف الصالح ١٠٠ ومعهم الحق أن زمان ﴿كن﴾ هو مابين الكاف والنون ١٠٠ أى زمان معدوم ١٠٠ فالأجدر والأيقن أن يعَر في أذهاننا ١٠٠ في عقولنا وقلوبنا ١٠٠ أن خلق السموات والأرض إنما تم في سبتة أبام من أيام الدنيا ١٠٠ كما حدثنا بهذا القرآن بنصه المباشر!
- والمقطوع به يا ولدى ا أنه مع الذات الإلهية ينعدم الزمان متى إنعقدت الإرادة الإلهية لخلق، أو فعل، أو عمل أى شيء ١٠٠ بالمشيئة ١٠٠ (كن فيكون)!!

٧٧٠ التسمير الكونى ؟!

خلق الله سبحانه وتعالى كل شىء ١٠٠ الماء، والكون ـ السموات والأرض وما فيهما وما بينهما من شىء، ليسخره لبنى آدم فى النهاية تسخيرًا عامًا، وذلك بحسب أننا خلائف الله فى الأرض، لنعبده، ونحمده، ونشكر له، على عظيم نعمه ولا نشرك بعبادته أحدًا، وكل نعم الأرض وزينتها ماجاءت وما كانت إلا لإسعاد البشر، ويفوز بنعيم الدارين الأولى والآخرة أينا أحسن عملًا، حيث يقول سبحانه وتعالى:

وهو الذى خلق لكم مافى الأرض جميعاله٠٠٠ وقوله تعالى ﴿وقل اعملوا فسيرى الله عملكم ورسوله والمؤمنون﴾

ويورد فضيلة الشيخ محمد الغزالى فى كتابه كيف نتعامل مع القرآن الكريم: وهل كلمة سخر وردت لنتغنى بها؟! دون أن نُدرك أن الأشياء المُسَخَرة لنا يجب أن نُسَخرُها لأنفسنا ١٠ وهذا هو الفكر الطبيعى للأمة الاسلامية ١٠ بدل أن يُسخرنا فَى البر والبحر الاجانب ١٠ عباد الله، الذين لادين لهم ؟؟!!

ويورد القرآن الكريم آيات التسخير على نحو يتصل بتسخير مافى السموات ومعافى الأرض جميعاً، وتسخير مافى الأرض، وتسخير البحر والفلك والأنهار، والشمس والقمر والنجوم، والليل والنهار، وتسخير الجبال فى العديد من المواضع نوجزها فى التالي:

سخر الله سبحانه وتعالى الماء فى السماء، وفى بحار الأرض وأنهارها وثلوجها وسحبها، وكذلك الأرزاق للناس أجمعين، وسخر لنا مافى السموات وما فى الأرض وما بينهما، وأسبغ علينا من النعم الكثير، الظاهر منها والباطن، وللأسف هناك منا من يجادل فى كرم الخلق والرزق والأنعم والتسخير، بغير علم، ولا دليل من كتاب منزل،

والتسخير الألهى للكون يقابله تكليف الانسان بالارتفاق والانتفاع وللأسف نحن نقابل هذا التسخير وذاك التكليف بالاعراض والاهمال وياسبحان الله !!

- = نعرض للتسخير الكوني في سبع مواضع قرآنية !!
- ـ ١٠ تسخير مافي السموات والأرض ١٠ وجاء ذلك في قوله تعالى:

وألم تروا أن الله سخر لكم مافى السموات جميعا وما فى الأرض وأسبغ عليكم نعمه ظاهرة وباطنة ومن الناس من يجادل فى الله بغير علم ولا هدى ولا كتاب منير (لقمان ٢٠:٣١)٠٠ وقوله تعالى: ﴿وسخر لكم مافى السموات والأرض جميعا منه إن فى ذلك لآيات لقوم يتفكرون (الجاثية ١٣٠٤)٠٠ وقوله تعالى: ﴿ ألم تروا أن الله سخر لكم مافى السموات وما فى الأرض وأسبغ عليكم نعمه ظاهرة وباطنة ومن الناس من يجادل فى الله بغير علم ولا هدى ولا كتاب منير ﴾

- <u>۱۲ تسخير مافى الأرض جميعاً ۱۰ ويذكرنا</u> سبحانه وتعالى بتسخيره مافى الأرض جميعا للناس ۱۰ يابساً وبحراً ۱۰ فنحن مكلفون دينياً بارتفاق كل سطح الأرض يابسها وبحارها وأنهارها وفلكها ۱۰ وينبهنا بأنه ممسك للسماء أن تقع علينا، وذلك من رأفته ورحمته ۱۰ حيث يقول تعالى:

﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله سَخَر لَكُم مَافَى الأَرضَ وَالْفَلَكُ تَجْرَى فَى البَحْر بأَمْرِهُ وَيَمْسَكُ السَّمَاءُ أَنْ تَقَع عَلَى الأَرضُ إلا بإذنه إن الله بالناس لرؤف رحيم ﴾ (الحج٢٧:٦٥)

- ٣٠ تسخير البحار والأنهار والفلك ١٠ ويذكرنا سبحانه وتعالى بخلق السموات والأرض، وانزاله جل علاه للماء من السماء، وإخراجه الثمرات والنباتات رزقا للناس، وتسخيره لنا الفلك لتجرى في البحر، وكذلك تسخيره الأنهار، كما سخر لنا الشمس والقمر، وسخر لنا الليل والنهار، حيث يقوله تعالى:

﴿ الله الذي خلق السموات والأرض وأنزل من السماء ماء فأخرج به من

الثمرات رزقاً لكم وسخر الفلك لتجرى فى البحر بأمره وسخر لكم الأنهار * وسخر لكم الشمس والقمر دائبين وسخر لكم الليل والنهار ﴾ (إبراهيم١٢٢١٢٣) - ٤٠ تسخير الزمان والشمس والقمر والنجوم والنجوم تذكرنا سبحانه وتعالى بتسخيره الزمن، والشمس، والقمر، والنجوم وهنا يتجلى تكليف الارتفاق والانتفاع والزمن كرأس لرأس المال، وبالشمس كمصدر للطاقة الحرارية والضوئية، وبالقمر وضوئه ودلالته كمؤشر للزمان والتواريخ، وكذا امكانياته التعدينية، وبالنجوم كأساس مرجعى للمسافات وللتقويم فى قوله تعالى:

ووسخر لكم الليل والنهار والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون (النحل١٠١٦)، وقوله تعالى: وإن ربكم الله الذى خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثا والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألا له الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين (الاعراف ١٤٤٥)، وقوله تعالى: والله الذى رفع السموات بغير عمد ترونها ثم استوى على العرش وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقاء ربكم توقنون (الرعد١٤١٠)، وقوله تعالى: وألم تر أن الله يولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى إلى أجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير (القمان ٢٩٠١١)، وقوله تعالى: ويولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ذلكم الله ربكم له الملك والذين تدعون من دونه مايملكون من يجرى لأجل مسمى ذلكم الله ربكم له الملك والذين تدعون من دونه مايملكون من قطمير (فاطره ١٣٠٣)، وقوله تعالى: وخلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار ويكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى الكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى الأبهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ألا وسخر النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى

ـ ٥٠ <u>تسخير البحر</u>٠٠ ويذكرنا سبحانه وتعالى فى موضع خامس بتسخير البحر، وما عليه من سفن، وما فيه من خيرات، استنهاضاً للناس وحفزاً على السعى الإستخراج مأكلنا من نباتات وأسماك، وملبس، وخامات، من معادن وبترول وغير ذلك وهذا هو مفهوم التكليف بالابتغاء ١٠٠ لعلنا فى النهاية نشكر له ونحمد على جزيل أنعمه ١٠٠ حيث يقول تعالى:

﴿ الله الذى سخر لكم البحر لتجرى الفلك فيه بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴾ (الجاثية ١٤٤٤) ، وقوله تعالى: ﴿ وهو الذى سخر البحر لتأكلوا منه لحما طريا وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴾ (النمل ١٤:١٢)

١٠ تسخير الحيال٠٠ وفي شأن تسخير الجبال قال تعالى:

﴿وسخرنا مع داوود الجبال يسبحن والطير وكنا فاعلين ﴿ الأنبياء ٧٩:٢١)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا سَخُرِنَا الْجِبَالُ مَعَهُ يُسْبِحِنُ بِالْعَشِّي وَ الْإِشْرِ ا قَهُ (ص١٨:٣٨)

- ٧٠ <u>تسخير الرياح والسحاب</u> ١٠ وفى شأن تسخير الرياح والسحاب يقول تعالى: ﴿إِنْ فَى خَلَقَ السَمُواتُ والأَرضُ واختلافُ الليلُ والنهار والفلك التي تجرى فى البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله السماء من ماء فأحيا به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون ﴾ (البقرة ٢٠٤٢)
- ومناط التكليف هنا الارتفاق بالرياح وبماء السحاب في شتى مناحى الحياة،
- ونخلص من الآيات السابقة أننا مطالبون بارتفاق واستغلال الغلاف الجوى وما فى الأرض، وارتفاق واستغلال البحار والأنهار والفلك، وارتفاق واستغلال الأمثل للزمان، والشمس والقمر والنجوم، والرتفاق واستغلال الجبال، وارتفاق واستغلال الرياح والسحاب،

وبإختصار فما فى الكون مُسخر كله للإنسان، وعليه وجب على البشر ارتفاق واستغلال الكون، فالانسان مُكلف بإعمال العقل لفك ألغاز الكون، والإنتفاع بما فيه، واستغلاله، الاستغلال الأمثل، إعمالا لقوله تعالى: ﴿هو الذى خلق لكم مافى الأرض جميعا ﴾، ﴿وسخر لكم مافى السموات وما في الأرض جميعا منه ﴾

- ومن حيث تمام الترابط الكونى سبباً وغاية، وترابط المنظومات الكونية بعلاقات تأثيرية من تدبير الله تبارك وتعالى، على ذلك نعرض للتدبير الكونى فى القرآن الكريم،

التدبير الكونى !!

ويقصد بالتدبير الكونى - إدارة الكون من ناحية خلق الحياة وتسييرها وبقائها الكون عامة، وفي كوكبنا الأرضى خاصة، ذلك من ناحية تسخير الكون للحياة لتيسيرها وتسبيرها - جمادا ونباتا وحيوانا ملائكة وجنا وإنسا، ووضع ضوابط لبنى البشر بالرسالات والرسل للتبصير والإرشاد، إستجلاءً لمعرفة حقيقة الخلق، والحياة، والموت، والبعث، والجزاء والعقاب - في عالمي الغيب والشهادة،

وإدارة الحياة في الكون يقصد بها تنسيق وابداع الكون كله، وتسخيره للحياة، ولا ينتظم تسخير الكون، ولا إدارته إلا بالوحدانية والصمدية لله سبحانه وتعالى، وبولايته المنفردة العامة سبحانه وتعالى، مصداقاً لقوله الكريم: ﴿ ألا له الخلق والأمر ﴾ وقوله تعالى: ﴿ يدبر الأمر من السماء إلى الأرض، ثم يعرج إليه في يوم كان مقداره ألف سنة مما تعدون ﴾ (السجدة ٣٣: ٥)، وقوله تعالى: ﴿ الله الذي رفع السموات بغير عمد ترونها ثم استوى على العرش وسخر لكم الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقاء ربكم توقنون ﴾ (الرعد ٢٠١١)، وقوله تعالى: ﴿ إن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يدبر الأمر مامن شفيع إلا من بعد إذنه ذلكم الله ربكم فاعبدوه أفلا تذكرون ﴾ (يونس ١٣٠١)، وقوله تعالى: ﴿ وَلَلْ من يرزقكم من السماء والأرض أم من يملك السمع والأبصار ومن يخرج الحي من الميت ويخرج الميت من الحي ومن يدبر الأمر فسيقولون الله فقل أفلا تتقون ﴾ (يونس ١٠١٠)

٢٣. من مظاهر التدبير الكونى !!

ومن أبرز ما يردده القرآن من مظاهر التدبير الكونى تمهيد الأرض وسبلها وجعلها صالحة للحياة وإلقاء الجبال بكل منافعها الإتزانية بحيث لاتميد الأرض بمنافعها الممنجمية ومواردها الطبيعية وكلق الأزواج وكلق الزمن زمن النوم، وزمن الكدح والابتغاء وخلق السموات العلاحفظا للأرض وللكون وخلق الشمس بطاقاتها الهائلة وأنزل ماء السحاب، وأخرج ماء الأرض والنبت النبات والحب والفاكهة وخلق من صَنَعَ السيارات والسفن والغواصات

و الطائر ات ـ خلق الانسان من ماء مهين٠٠ جاء ذلك كله في قوله تعالى:

﴿ أَلَم نَجَعُلُ الأَرْضُ مَهَاداً، والجَبَالُ أُوتَاداً، وخَلَقْنَاكُم أَزُواجاً، وجَعَلْنا نومكم سباتاً، وجعلنا الليل لباساً، وجعلنا النهار معاشاً، وبنينا فوقكم سبعا شداداً، وجعلنا سراجاً وهاجاً، وأنزلنا من المعصرات ماء ثجاجاً، لنخرج به حبا ونباتاً، وجنات ألفافاً (النبالالا:١٦١)

﴿ وآیة لهم أنا حملنا دریتهم فی الفلك المشحون، وخلقنا لهم من مثله ما یرکبون (یس۲۱:۲۱:۲۱)

﴿ أَلَم نَخَلَقُكُم مِنْ مَاءَ مَهِينَ، فَجَعَلْنَاهُ فَى قَرَارَ مَكِينَ، إلَى قدر معلوم، فقدرنا فنعم القادرون، ويل يومئذ للمكذبين، ألم نجعل الأرض كفاتاً، أحياء وأمواتاً، وجعلنا فيها رواسى شامخات وأسقيناكم ماء فراتاً، ويل يومئذ للمكذبين، (المرسيلات٧٤٠٠٧٠)

﴿ وَلَقَدَ مَكِنَاكُمَ فَى الأَرْضُ وَجَعَلْنَا لَكُمْ فَيِهَا مَعَايِشٌ قَلِيلًا مَاتَشْكُرُونَ ﴾ (الأعراف ١٠:٧)

ووجعلنا فى الأرض رواسى أن تميد بهم وجعلنا فيها فجاجاً سبلا لعلهم يهتدون، وجعلنا السماء سقفاً محفوظاً وهم عن آياتها معرضون (الأنبياء٢١:٣١٣٣) ومن آيات التدبير هذه يتجلى لنا أننا مكلفون بالأخذ بالسبل لدفع وتنشيط إرادة ومن آيات الحياة وعياة الفرد وحياة الأسرة وحياة المجتمع وحياة البشرية جمعاء٠٠ مكلفون بدفع وتنشيط فقه الحياة على الأرض٠٠ !!

١٤ - لا إله إلا هو ١١

- سأل ولدى: أتذكرنا بسؤال ذعلب اليمانى لأمير المؤمنين علي ابن أبى طالب !! ياولدى اليس هذا محله ١٠ ومع كل كان سؤاله لأمير المؤمنين: (هل رأيت ربك يا أمير المؤمنين ؟!)
 - فرد عليه على كرم الله وجهه: أفأعبد مالا أرى ؟!
 - ـ فقال وكيف تر اه ؟!
- قال: "لاتدركه العيون بمشاهدة العيان، ولكن تدركه القلوب بحقائق الإيمان، قريب من الأشياء غير ملامس بعيد عنها غير مباين، متكلمُ لا بروية، مريدُ لا بهمة، صانع لا بجارحة، لطيف لا يوصف بالخفاء، كبير لايوصف بالجفاء، بصير لا يوصف بالحاسة، رحيم لا يوصف بالرقة، تعنو الوجوه لعظمته وتجب القلوب من مخافته)...

- ٠٠ تعنو بمعنى تذل، وتجب بمعنى خفق و اضطرب٠
- قلت ٠٠٠ يا ولدى ! عد إلى القرآن وتذكر صفات الله تعالى:
- وهو الله الذي خلق الموت والحياة ليبلوكم أيكم أحسن عملا وهو العزيز الغفور كه (الملك٢:٦٧)
- ﴿هو الله الذي لا إله إلا هو عالم الغيب والشهادة هو الرحمن الرحيم * هو الله الذي لا إله إلا هو الملك القدوس السلام المؤمن المهيمن العزيز الجبار المتكبر سبحان الله عما يشركون ﴿ (الحشر٥٠:٢٣،٢٢)
 - ﴿هو الذي خلق لكم مافي الأرض جميعا ﴾ (البقرة٢٩:٢٩)
- وهو الذى جعلكم خلائف فى الأرض فمن كفر فعليه كفره ولا يزيد الكافرين كفرهم عند ربهم إلا مقتًا ولا يزيد الكافرين كفرهم إلا خسارًا ﴾ (فاطره٣٩:٣٩)
 - ﴿ هُو الذي يحيى ويميت فإذا قضى أمراً فإنما يقول له كن فيكون ﴾ (غافر ١٨٠٤٠)
- وهو الذى يصلى عليكم وملائكته ليخرجكم من الظلمات إلى النور وكان بالمؤمنين رحيماً في (الأحزاب٢:٣٣)
- _ وهو الذي أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله ولو كره المشركون (التوبة ٣٣٠٩)
- ﴿هو الذي أرسل رسوله بالهدى ودين الحق ليظهره على الدين كله ﴾ (الصف ٩:٦١)
- ﴿ الله الذي أنزل الكتاب بالحق والميزان وما يدريك لعل الساعة قريب﴾ (الشوري١٧:٤٢)
- ﴿ الله الذي خلق سبع سموات ومن الأرض مثلهن يتنزل الأمر بينهن لتعلموا أن الله على كل شيء قدير وأن الله قد أحاط بكل شيء علماً ﴾ (الطلاق١٢:١٥)
- ﴿ وما أرسلنا من قبلك من رسول إلا نوحى إليه أنه لا إله إلا أنا فاعبدون ﴾ (الأنبياء ٢٠٠١)
- _ خوفلما آتاها نودى يا موسى، إنى أنا ربك فاخلع نعليك إنك بالوادى المقدس طوى، وأنا اخترتك فاستمع لما يوحى، إننى أنا الله لا إله إلا أنا فاعبدنى وأقم الصلاة لذكرى، إن الساعة آتية أكاد أخفيها لتجزى كل نفس بما تسعى، فلا يصدنك عنها من لايؤمن بها واتبع هواه فتردى (طه٠١:١١ــ١١)
 - ﴿ يا موسى إنه أنا الله العزيز الحكيم ﴿ (النمل ٢٠٢٧)
- وفلما أتاها نودى من شاطىء الوادى الأيمن فى البقعة المباركة من الشجرة أن يا موسى إنى أنا الله رب العالمين (القصص ٢٠:١٨)

- ﴿ أَو لَم يَكْفَهُمُ أَنَا أَنْزَلْنَا عَلَيْكَ الْكَتَابِ يَتَلَى عَلَيْهُم إِنْ فَي ذَلِكَ لَرَحْمَةُ وَذَكَرَى لَقُومَ يَوْمُنُونَ ﴾ (العنكبوت١:٢٩ه)

نعم ا نعم ا وجب على أمة محمد صلى الله عليه وسلم أن تعبد وتحمد وتشكر وتلتمس صراط ربنا المستقيم فى كل آن نفرغ فيه من أعمالنا وفى كل ركعة وكل صلاة وكل يوم وإلى نهاية الأجل النرتل ونَبتَهل ونَتَعَبْد بأم الكتاب:

- (بسم الله الرحمن الرحيم، الحمد لله رب العالمين، الرحمن الرحيم، ملك يوم الدين، إياك نعبد وإياك نستعين، اهدنا الصراط المستقيم، صراط الذين أنعمت عليهم غير المغضوب عليهم ولا الضالين)

وبقى الأهم، نشهد بالوحدانية لله الواحد القهار، نحمده عملاً وكداً وكدحاً وإبتغاء، نتأمل عظمة الدين الاسلامي في التحديد الدقيق للمفهوم العام للعبادة، بحسب أنها منهج كلى للحياة، عمل بالمفهوم الحياتي الشامل، ووفاء بتعاليم الاسلام في كليتها، بلا تجزىء، أو تعطيل، أو تبعيض!! بنبرأ من نوازع الهوى والشهوات وحب المال والدنيا وتقديم ذلك على الآخرة دار البقاء، حيث ورد قول الله تعالى: ﴿وقال الله لا تتخذوا إلهين اثنين إنما هو إله واحد فإياى فارهبون (النحل:١١٥)، ﴿يا عبادى الذين آمنوا إن أرضى واسعة فاياى فاعبدون (العنكبوت٢٤٥)، ﴿وأن هذا صراطى مستقيماً فاتبعوه ولا تتبعوا السبل فتفرق بكم عن سبيله ذلكم وصاكم به لعلكم تتقون (الانعام ١٥٥١)

- ومن كل ماسبق فإن القرآن الكريم يربط بجلاء بين الكون والإيمان والعمل والعلم والحياة كلها والايمان والعمل والعلم والحياة كلها والعمل والعمل والعلم والحياة كلها والعمل والعمل والعلم والحياة كلها والعمل وال

- فوحدة الموضوع متحققة بين القرآن، والكون، والعلم، والحياة كلها ۱۰ !! وربنا تبارك وتعالى يضع الكون والحياة فى كفة ۱۰ ويضع القرآن ورسالة محمد صلى الله عليه وسلم فى كفة أخرى - وكلاهما يعادل الأخر ۱۰ ويفسر بعضه بعضا !! والتوازن بين الكون، والوحى - القرآن والسنة - يبقى ولآخر الزمان ١٠ كلاهما مرآة للآخر ١٠ ويفسر بعضه بعضا !!

ويُجْمِلُ أمير المومنين على ابن أبى طالب التوهيد القالص في إهدى خطبه نيقول شارها،

(ما وحُده من كيَّفَهُ، ولا حقيقته أصاب من مثله، ولا إياه عنى من شبهه، ولا صمده من أشار إليه وتوهمه، كُلُ معروف بنفسه مصنوع، وكُلُ قائم في سواه معلول، فاعل بغير اضطراب آلة، مقدِّرٌ لابجول فكرة، غنى لا باستفادة، لاتصحبه الاوقات، ولا ترفده

الأدوات، سبق الأوقات كونُهُ، والعدم وجوده، والإبتداء أزله،

بتشعيره المشاعر عرف أن لا مشعر له وبمضاداته بين الأمور عرف أن لاضد له، وبمقرنته بين الأشياء عرف أن لاقرين له، ضاد النور بالظلمة، والوضوح بالببهمة، والجمود بالبلل، والحرور بالبرد، مؤلف بين متعادياتها مقارن بين متباعداتها، مفرق بين متدانياتها، لا يشمل بحد، ولا يحسب ببعد، وإنما تحد الأدوات أنفسها، وتشير إلى نظائرها، منعتها (مُنذ) القدمية، وحمتها (قد) الأزلية وجنبتها (لولا) التكملة، بها تجلى صانعها للعقول، وبها إمتنع عن نظر العيون،

لا يجرى عليه السكون والحركة وكيف يجرى عليه ماهو أجراه، ويعود فيه ما هو أبداه، ويحدث فيه ما هو أبداه، ويحدث فيه ما هو أحدثه ؟! إذا لتفاوتت ذاته واتجزأ كنهه، ولامتنع من الازل معناه، ولكان له وراء إذ وجد له أمام! ولالتمس التمام إذ لزمه النقصان! وإذا لقامت آية المصنوع فيه، ولتحول دليلاً بعد أن كان مدلولاً عليه، وخرج بسلطان الإمتناع من أن يؤثر فيه ما يؤثر في غيره،

الذى لا يحول ولا يزول، ولا يجوز عليه الأفول، ولم يلد فيكون مولوداً، ولم يولد فيصير محدوداً، جل عن إتخاذ الأبناء، وكهر عن عن ملامسة النساء، لاتناله الأوهام فتقدره، ولا تتوهمه الفطن فتصوره، ولا تدركه الحواس فتحسه، ولا تلمسه الأيدى فتمسه، لا يتغير بحال ولا يتبدل بالأحوال، ولا تبليه الليالي والأيام، ولا يغيره الضياء والظلام، ولا يوصف بشيء من الأجزاء ولا بالجوارح والأعضاء ولا بعرض من الأعراض، ولا بالغيرية والأبعاض، ولا يقال له حد ولا نهاية، ولا إنقطاع ولا غاية، ولا أن الأشياء تحويه، فتقله أو تهويه أو أن شيئاً يحمله فيميله أو يعدله، ليس في الأشياء بوالج ولا عنها بخارج، يخبر لا بلسان ولهوات ويسمع لا بخروق وأدوات، يقول ولا يلفظ، فيحفظ ولا يتحفظ، ويريد ولا يضمر، يحب ويرضي من غير رقة، ويبغض ويغضب من غير مشقة، يقول لمن أراد كونه (كن) فيكون! لابصوت يقرع، ولا بنداء يسمع، وإنما كلامه ـ سبحانه ـ فعل منه أنشأه ومثله، لم يكن من قبل ذلك كائناً، ولو كان قديماً لكان إلها ثانياً،

لا يقال: (كان) بعد أن لم يكن، فتجرى عليه الصفات المحدثات، ولا يكون بينها وبينه فصل، ولا له عليها فضل، فيستوى الصانع والمصنوع، ويتكافأ المبدع والبديع، خلق الخلائق من غير مثال خلا من غيره، ولم يستعن على خلقها بأحد من خلقه، وأنشأ آلأرض فامسكها من غير اشتغال، وأرساها على غير قرار، وأقامها بغير قوائم، ورفعها بغير دعائم، وحصنها من الأود والاعوجاج ومنعها من التهافت والانفراج، أرسى أوتادها وضرب أسدادها واستفاض عيونها، وخد أوديتها فلم

يهن ما بناه، ولا ضعف ما قواه٠

هو الظاهر عليها بسلطانه وعظمته، وهو الباطن لها بعلمه ومعرفته، والعالى على كل شيء منها بجلاله وعزته، لا يعجزه شيء منها طلبه، ولا يمتنع عليه فيغلبه، ولا يفوته السريع منه فيسبقه، ولا يحتاج إلى ذي مال فيرزقه،

خضعت الأشياء له، وذلت مستكينة لعظمته، لاتستطيع الهرب من سلطانه إلى غيره فتمتنع من نفعه وضره، ولا كفء له فيكافيه، ولا نظير له فيساويه، هو المفنى لها بعد وجودها، حتى يصير موجودها كمفقودها،

وليس فناء الدنيا بعد ابتداعها، بأعجب من إنشائها واختراعها! وكيف ولو إجتمع جميع حيوانها من طيرها وبهائمها، وما كان من مراحها وسائمها وأصناف أسناخها و أجناسها ومتلبدة أممها وأكياسها، على إحداث بعوضة ما قدرت على إحداثها، ولا عرفت كيف السبيل إلى إيجادها، ولتحيرت عقولها في علم ذلك وتاهت، وعجزت قواها وتناهت، ورجعت خاسئة حسيرة عارفة بأنها مقهورة، مقرة بالعجز عن إنشائها، مذعنة بالضعف عن إفنائها،

وإن الله _ سبحانه _ يعود بعد فناء الدنيا وحده الاشيء معه اا ال كما كان قبل ابتدائها، كذلك يكون بعد فنائها، بلا وقت ولا مكان، ولا حين ولا زمان، عدمت عند ذلك الآجال والأوقات، وزالت السنون والساعات، فلا شيء إلا الواحد القهار الذي إليه مصير جميع الأمور، بلا قدرة منها كان ابتداء خلقها، وبغير امتناع منها كان فناؤها، ولو قدرت على الامتناع دام بقاؤها، لم يتكاءده صنع شيء منها إذا صنعه، ولم يؤده منها خلق ما خلقه وبرأه، ولم يكونها لتشديد سلطان، ولا لخوف من زوال أو نقصان، ولا للإستعانة بها على ند مكاثر، ولا للإحتراز بها من ضد مثاور، ولا للإزدياد بها في ملكه، ولا لمكاثرة شريك في شركه، ولا لوحشة كانت منه فأراد أن يستأنس إليها،

ثم هو يفنيها بعد تكوينها، لا لسأم دخل عليه في تصريفها وتدبيرها، ولا لراحة واصلة إليه، ولا لتقل شيء منها عليه، لم يملله طول بقائها فيدعوه إلى سرعة إفنائها، لكنه ـ سبحانه ـ دبرها بلطفه، وأمسكها بأمره، وأتقنها بقدرته، ثم يعيدها بعد الفناء من غير حاجة منه إليها، ولا إستعانة بشيء منها عليها، ولا لإنصر اف من حال وحشة إلى حال إستثناس، ولا من حال جهل وعمى إلى حال علم والتماس، ولا من فقر وحاجة إلى غنى وكثرة، ولا من ذل وضعة إلى عز وقدرة) !! ١٠٠

ه٧٠ من واحة الإيمان !!

يستفاد مما سبق أن الله سبحانه وتعالى له الكمال المطلق، والقدرة المطلقة، والوجود المطلق، والعلم المطلق، والأمر والتدبير بحكمة وبصيرة مطلقة، هوالله خالق الأكوان ﴿إن كل شيء خلقناه بقدر﴾، خالق الموت والحياة، يحيى ويميت، مرسل الرسل، منزل الكتب السماوية، هادى العباد، له ملكوت كل شيء، وهو على كل شيء قدير، ﴿قل هو الله أحد، الله الصمد، لم يلد ولم يولد، ولم يكن له كفواً أحد﴾،

آمنا بالله وبكتبه ورسله والملائكة ١٠٠ آمنا بأن الموت حق، والبعث حق ١٠٠ وآمنا بالقضاء والقدر حلوه ومره ١٠٠ كل من عند ربنا ١٠٠ إليه المرجع وإليه المصير ال٠٠٠

له جل جلاله نشهد بالوحدانية ، بالربوبية ، الدعوه في كل وقت وحين ، ب في الحمد لله رب العالمين في ، سائلين الله الرحمن الرحيم، مالك يوم الدين أن يهدنا فالصراط المستقيم في ، اللهم تقبل دعاءنا آمين ، الله

والأنسان خليفة الله في أرضه، خلق الله له كل شيء عليها وفيها، وسخر المخلوقات لخدمته، وسخر الكون لاسعاده وتمتعه، والانسان مكلف بالارتفاق والانتفاع بكل مافي الكون، وسنن الله في الكون لاتغيير فيها ولا تبديل بتغير الزمان والمكان (فائن تجد لسنة الله تبديلاً ولن تجد لسنة الله تحويلاً) (فاطر)

فإن أحسن الأنسان الارتفاق والانتفاع بما سخره الله في الكون، وان أحسن الطاعة، وأجاد العبادة، وأتقن العمل، وآمن، واتقى، والتزم بشرائع الله وأوامره كان له نعيم الحياتين الدنيا والآخرة، وإن عصى وتكبر كانت له نار جهنم خالداً فيها أبداً ١٠٠!!

وبهذا فالإنسان هو محور قضايا الكون والحياة، لأن الحياة على الأرض، بدون الإنسان لا إعتبار لها ١٠٠ !!

ومن واقع ماسبق عرضه من خلق السموات والأرض وما بينهما، وهو ماقد نتفق

ومن واقع ماسبق عرضه من خلق السموات والأرض وما بينهما، وهو ماقد نتفق أن نطلق عليه الكون المادى، وهو ماعرضنا له من ناحية الخلق والتسخير الكونيين، للسموات والأرض وما بينهما، وللأرض وما عليها، وللشمس، وللنجوم، ولليل والنهار، وللبحار، وللفلك، وللرياح، وللسحاب لابد من وقفة نحاول أن نفهم القصد الإلهى من الخلق والتسخير، نفكر، ونتأمل، في أكوان الله، خلقاً وتسخيراً وارتفاقاً، فنحن مطالبون أن نسترجع ونراجع !!.

أين نحن من التكليف بالارتفاق والانتفاع بما في الكون من موارد ؟؟٠٠٠ وما في القرآن الكريم من اشارات وعلوم وحكم، وصراط مستقيم ؟؟٠٠٠

فالله سبحانه تعالى مستخلف الإنسان في الأرض، خلق له ما في الأرض جميعا، وسخر له كل ما في السموات وما في الأرض وما بينهما، وكلفه بالارتفاق بما خلق وسخر وجعل وأنزل وأرسل !!

والإنسان هو المستخلف في الأرض، وهو الغاية من الحياة كلها في الكون، ومعنى هذا أننا مكلفون بدراسة فقه الحياة، جنبا الى جنب، مع فقه العبادات والفروع، الأمر الذي ينقلنا إلى دراسة الخَلق والتدبير الإلهى الحياتي الكوني من ناحيتين: الأولى الحياة الكونية في القرآن، والثانية حياة الانسان في القرآن، ونعرض لذلك في دراستين متكاملتين:

- الدراسة الأولى:

المنظومة السماوية والحياة في الكون والقرآن.

المنظومة الأرضية والحياة في الكون والقرآن،

علوم الفضاء في الكون والقرآن،

<u> الدراسة الثانية:</u>

حياة الإنسان في الكون والقرآن.

170

الباب الثانى

المنظومة السماوية في القرآن

الفصل الأول: السبوات والأرض وحياة الكون، النصل الثانى: الزمان فى القرآن، الغصل الثانى: الزمان فى القرآن، الفصل الثالث: المجموعة الشبسية فى القرآن، الفصل الرابع: النظرية النسبية فى القرآن والسنة، النجوم والبروج فى القرآن، النجوم والبروج فى القرآن، الفصل السادس: البنظومة السباوية فى التاريخ الاسلامى والعلوم،



- فى جلستنا العائلية الرابعة الممتدة إتفقنا على مدارسة المنظومة السماوية وعلاقتها بالحياة ثأثيراً وتأثراً و

ـ سأل ولدى: نحن نعيش على الأرض! وما علاقة المكونات السماوية بحياتنا؟!

- أجبت: ياولدى! المنظومة السماوية في الأصل هي عبارة عن السموات، والمجرات، والبروج، والنجوم، والكواكب، والشمس، والقمر، وما بينهم، وفي الإعتبار فإن المنظومة السماوية هي كل ماعلا الأرض٠٠ من طبقات الغلاف الجوى والسحاب • وياولدي الاتقوم الحياة بدون الشمس وضيائها وحرارتها، ولا تهب رياح في غيبة حرارة الشمس، ولا يحمل سحاب في غيبة الرياح، ولا يعزب ماء الأرض بغير دورة السحاب، ولا يتكون الجليد ولا يسقط المطر بغير سحاب، ولا ينمو زرع ولا حرث بغير ماء، ولا يوجد حي، ولا ينمو، ولا يبقى إلا في وجود الماء، وتفسد مياه البحار والخلجان في غيبة المد والجزر والرياح والحرارة، ولا مد ولا جزر في غيبة القمر، ولا إتزان بين الأكسيجين والكربون إلا في تتابع الليل والنهار ووجود الحياة النباتية الخضراء، ولا تتابع لليل والنهار في غيبة الشمس والقمر، ولا إتزان لحركة الشمس والقمر في غيبة أيا من مكونات المجموعة الشمسية، ولا ديمومة مؤقتة ولا إتزان للمجموعة الشمسية إلا في وجود البروج والمجرات وباقى مكونات الكون الفسيح ١٠٠ ويا ولدى! لايوجد كتاب جمع هذه المنظومة وربطها بالحياة الجمادية والروحية غير القرآن الكريم٠٠ وعلى هذا نعرض يا ولدى! للمنظومة السماوية والحياة في القرآن والعلم الحديث من حيث التسخير في الزمان ، (وكل في فلك يسبحون)، وللأجل الإلهي المقدر ، وكل يجرى إلى أجل مسممي ١٠٠ ونعرض للمنظومة السماوية من ناحية الانزال والتنزيل: الماء، الارواح، الارزاق، البينات، الحديد، الرسالات والكتب السماوية، الملائكة والروح القدس،

- وترتبط المنظومة السماوية ولدى! بخلق الزمان · ، فالزمان خلق من عدم وخلق الليل والنهار في ، وللأجل المحتوم ولكل أجل كتاب في ومدد الزمان فترات، ونهايته أجال · ، لذلك أصبح لزاماً علينا أن نعرض للزمان في آيات القرآن ،

- ولما كانت الدلالات الكونية على الزمان نحددها بالشمس والقمر · وبالبروج و النجوم - فنعرض لهذا كله إن شاء الله ضمن مانعرض ·

ـ ويا ولدى! خلق الله الزمان يوم خلق السموات والأرض والشمس والقمر٠٠ فوه الذى خلق اللبل والندار وسخر الشمس والقمر كل في فلك يسبحون

(الانساء ٢١: ٣٣)

- ولكل هذا يا ولدى! كانت لمكونات الكون سرعاتها الذاتية ، فلكل شيء في الكون مكانه، وزمانه، وسرعته الذاتية، وسرعته النسبية، كأثر لزمانه، ولمكانه ولحركته، ولتجاذبه فوكل في فلك يسبحون ، فالحركة، والمكان، والزمان من خصائص كل شيء من مخلوقات الله، والشيء الساكن له مكانه وزمانه، أما سرعته فمعدومة يا ولدى! ، ،
- ويا أحباب! للنظرية النسبية مكان بارز فى الآيات القرآنية، وذلك بحسب أنها تعالج وحدة الزمان المكان المكان، وتعالج وحدة الزمان المكان الكتلة الطاقة، وكلها فى الأساس تعتمد على السرعة، والتى هى زمان ومكان، والنسبية فى القرآن وردت فى العديد من النصوص، أقربها: ﴿إِنْ يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون﴾،
- وجوهر السرعات الكونية سرعة الضوء ٠٠ والضوء هو القاسم المشترك الأعظم للمنظومة السماوية للنجوم والكواكب والأقمار ال٠٠ وبالذات لنجوم البروج وللشمس والقمر والتى تلعب دوراً حياتياً لمن على ظهر الأرض،
- تلخيصاً اذا كانت المروح من السماويات، والماء منزل من السماء، وخلقه سابق لخلق السموات والأرض، فوهو الذى خلق السموات والأرض فى ستة أيام وكان عرشه على الماء ، فنعرض للروح والماء والانزال والتنزيل (للارزاق والكتب السماوية والحديد) ضمن المنظومة السماوية،
- نعرض فى الإجمال يا أحباب! للمنظومة السماوية الجمادية والروحية والحياة فى القرآن ولكل الكونيات التى تعلو الأرض ونعرض للسماوات، والمجرات، والنجوم، والشمس، والقمر، ونعرض للزمان، وللنسبية فى القرآن والسنة، كما نعرض للعلاقة بين خلق وحياة الانسان والمنظومة السماوية

باب ثان ١٠٠ فصل أول

السموات والأرض وهياة الكون

١٠ السموات والأرض وحياة الكون٠

٣. عظمة الخلق والتدبير دليل الوحدانية،

٥، عن السماء وبروجها وشمسها وقبرها، ٧، الروح والحياة الكونية،

٩٠ الولاية لله

١١، وأنزلنا الحديد فيه بأس شديد.

٢. الكون السبب والفاية، ٤، السماء والعياة الكونية،

٦٠ الإنزال والتنزيل

٨٠ العياة التامة والكون

١٠ الماء والحياة الكونية،



١٠ السموات والأرض وحياة الكون

ـ سألت إبنتى: وما العلاقة الثلاثية بين السموات والأرض وحياة الكون ؟!

- أجبت: يابنيتى! الكون كل لايتجزأ ولا غنى لمكون من مكونات الكون عن الآخر، فالكون خلق بالحق، وكل شيء خلق بقدر، وذكر بعض ما لايتجزأ كذكر كله، ومع كل يابنيتى! تتضمن جميع الآيات القرآنية والتى ورد بها خلق السموات، إقتران هذا الخلق الإلهى للسموات بخلق الأرض، وخلق السموات والارض،، وهذا الخلق الثنائى أوردته السنة النبوية المشرفة - كما سبق تكراره - في خلق التربة، مصداقاً لحديث رسول الله يَهايَّم، حيث قال:

﴿ خَلَقَ الله التربة يوم السبت، وخلق منها الجبال يوم الأحد، وخلق الشجر يوم الإثنين، وخلق المكروه يوم الثلاثاء، وخلق النور يوم الأربعاء، وبث فيها الدواب يوم الخميس، وخلق آدم يوم الجمعة، في آخر الخلق، في آخرساعة من ساعات الجمعة، فيما بين العصر إلى الليل.

مسند الإمام أحمد، وصحيح مسلم، ،

حديث صحيح انظر الحديث رقم: ٣٢٣٥ في صحيح الجامع٠٠

وتحدد وقت خلقهما زمانياً بستة أيام ، ، في سبع آيات قرآنية ، وأجمع القرآن والسنة بما لا يقبل التحريف، أو التأويل، أو التحميل أن الستة أيام من أيام الأرض !! ، ،

وأورد القرآن ضمنا مايفيد كروية السموات بالعروج ، فماينزل من السماء وما يعرج فيها في، وأما كروية الارض فأمر معروف ، فوالأرض بعد ذلك دحاها في ويذكرنا المولى جل في علاه أننا خلقنا لنعمل العمل الصالح ، فليبلوكم أيكم أحسن عمالا في، وخلقنا لنعمل ونعبد الله، فالعبادة رأس ومخ صوالح الاعمال ، فوما خلقت الإنس والجن إلا ليعبدون في ، فالعمل و العبادة ، جسد ورأس الد

والماء المنزل من السماء، تخرج به الثمرات رزقا٠٠ فالسماء والأرض مسخرات لأرزاق العباد٠٠ (يرزقكم من السماء والأرض)

وبحسب أن السموات والأرض من مخلوقات الله، فلهم الحياة الإعتبارية للأجل المحدود ، ووجعل لهم أجلا لاريب فيه ، ولله الوجود المطلق، والحكمة المطلقة، والعلم المطلق، وله إطلاقات الخلق والتسخير في الكون،

نعرض لكل هذا بحسب ماورد بالقرآن الكريم٠٠

٢٠ الكون السبب والغاية ؟!

- _ سأل ولدى الأكبر: قد يسال سائل ولماذ اخلقَ الكون؟١٠١ وما غاية خلقه؟١٠٠
- أجبت: يا ولدى! يجيبك القرآن بقول الله تعالى: ﴿وهو الذى خلق السموات والأرض فى ستة أيام وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملاً ولئن قلت إنكم مبعوثون من بعد الموت ليقولن الذين كفروا إن هذا إلا سحر مبين﴾ (هود١١:٧) فالكون والحياة خلقا للسعى والعمل والكدح، فتاج العمل العبادة؟!

يقول تعالى: ﴿ وَمَا خُلَقْتُ الْأَنْسُ وَالْجِنَّ الْأَلْسِعِيدُونَ ﴾ •

- وعن سببية الخلق، والتسخير لكل ما فى الأرض للإنسان و يجيبك القرآن بقول الله تعالى: ﴿هُو الذِي خَلَقَ لَكُم ما فَى الأرض جميعا ثم استوى إلى السماء فسواهن سبع سماوات وهو بكل شيء عليم (البقرة ٢٩:٢١)
- وبعمومية تسخير ما فى السموات، وما فى الأرض، وإسباغ النعم، يورد القرآن غاية من غايات الخلق، فى قول الله تعالى: ﴿ الم تروا أن الله سخر لكم ما فى السموات وما فى الأرض وأسبغ عليكم نعمه ظاهرة وباطنة ومن الناس من يجادل فى الله بغير علم ولا هدى ولا كتاب منير ﴾ (لقمان٣١:١١)
- وعن حكمة استواء الارض للحياة، والسماء للغطاء الكونى كغاية من غايات الخلق، مضافاً الى ذلك غاية خلق الأرزاق، ويورد القرآن ذلك ـ بقول الله تعالى: ﴿ الذي جعل لكم الأرض فراشاً والسماء بناء وأنزل من السماء ماء فأخرج به من الشمرات رزقاً لكم فلا تجعلوا لله أنداداً وأنتم تعلمون ﴾ (البقرة٢٢٢)
- ويا أحباب! هذا هو الربط المنظومي الثلاثي، بين منظومة السماء، ومنظومة الأرض، ومنظومة الحياة الإيمانية، سبباً وغاية!!

٠٣ عظمة الخُلق دليل الوحدانية ؟!

- سألت ابنتى: هل نأخذ عظمة الخلق دليلاً مادياً على الوحد انية ؟!
- أجبت: نعم يابنيتى! نعم فإن خَلق السموات والارض لأمر عظيم الشأن، ويؤخذ دليلا على الوحدانية، وعلى تمام وكمال علم الله، وبدء الخلق وإعادته أمر يؤخذ قرينة على تمام وكمال الحكمة والعزة لله، ويورد القرآن ذلك بقوله تعالى:

- ﴿ياأيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم هل من خالق غير الله يرزقكم من السماء والأرض لا إله إلا هو فأنى تؤفكون ﴿ فاطره ٣:٣)
- ـ ﴿ وهو الذي في السماء إله وفي الأرض إله وهو الحكيم العليم ﴾ (الزخرف ١٤٤٤٣)
- ـ (هو الذى خلق السموات والأرض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج فى الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ماكنتم والله بما تعملون بصير (الحديد ١٤٠٥)
- (وهو الذى يبدأ الخلق ثم يعيده وهو أهون عليه وله المثل الأعلى في السموات والأرض وهو العزيز الحكيم (الروم ٢٧:٣٠)
- ﴿وهو الذى خلق السموات والأرض بالحق ويوم يقول كن فيكون قوله الحق وله الملك يوم ينفخ فى الصور عالم الغيب والشهادة وهو الحكيم الخبير ﴾ (الانعام ٧٣:١٠)
- ﴿ أَلَا يسمجدوا لله الذي يخرج الخبء في السموات والأرض ويعلم ماتخفون وما تعلنون ﴾ (النمل٢٧:٢٥)
- ﴿ أَو لَمْ يَرُوا أَنَ اللهِ الذَى خَلَقَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ قَادَرَ عَلَى أَنْ يَخَلَقَ مَثْلُهُمُ وَجَعَلَ لَهُمْ أَجِلًا لاريب فيه فأبى الظالمون إلا كفوراً ﴾ (الإسراء٩٩:١٧)

٤ السماء وحياة الكون

ـ سأل ولدى: وما علاقة المنظومة السماوية بحياة الكون ؟!

د أجبت: يا ولدى! السماء العلا، والعرش، والماء، وسدرة المنتهى، وجنة المأوى، والملائكة، والروح، والكتب السماوية، والأرزاق، والحديد، والقرآن، كل هذا من السماويات الواردة فى آيات القرآن، بعض منها يتنزل إلى الأرض كبعض الملائكة وبعض الماء، والبعض اهبط به للأرض كسيدنا آدم، وحواء، والبعض انزل به كالكتب السماوية، وآخرها القرآن، والأرزاق تتنزل دواماً وبمشيئة الله سبحانه وتعالى، والسماء يرفع إليها، ويعرج فيها، وينزل منها، فسيدنا عيسى عليه السلام رفع إلى السماء، وسيدنا محمد عليه الصلاة والسلام عرج إليها، والملائكة والروح تعرج إلى السماء، وتنزل إلى الأرض، وبالكيفية التي أر ادها الله، والسماء الدنيا لها سحبها وماؤها، ونوجز آيات القرآن التي عرضت للسماء، وبروجها، وشمسها، وقمرها، ونستعرض للتنزيل من السماء الماء،

والكتب السماوية، والأرزاق، ولتنزيل القرآن، وتنزيل الملائكة بالروح، وتنزل الملائكة من السماء إلى الأرض، وتنزيل الحديد • فيما يلى:

ه، السماء وبروجها وشمسها وقمرها

- _ سألت ابنتى: هل نبدأ بمنظومة السماء ببروجها وشمسها وقمرها ؟!
- قلت: يابنيتى! السماء سقف محفوظ فى ذاته حافظ لما بينها وبين الأرض البروج مرتكزات فى الفضاء الكونى وزينته ومؤشر ميقاته والشمس مصدر الطاقة والضوء والقمر منير فى الكون، عَدَاداً للشهور والسنوات!!
- و يابنيتي! السماء حدود الكون المنظور وهو لايتعدى ١٠/ن، أما الكون المفقود ١٠٠٠ الكتلة المفقودة ١٠٠٠ فهو بواقع ٢٠٠٠ وفيه يتمدد كوننا، وبالتالى تتوسع سماؤنا ببروجها ونجومها وأقمارها وكوا كبها ١٠٠٠ وتأملوا قوله تعالى فورانا لموسعون ٥٠٠٠

يقول تعالى: ﴿و السماء بنيناها بأيد وإنا لموسعون ﴾ (الذاريات ٥٠٤١)

ويقول تعالى: ﴿وجعلنا السماء سقفا محفوظاً وهم عن آياتها معرضون﴾ (الانبياء٢١:٢١)

ويقول تعالى: ﴿ولقد جعلنا فى السماء بروجاً وزيناها للناظرين﴾ (الحجره١٦٠١) ويقول تعالى: ﴿تبارك الذى جعل فى السماء بروجاً وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً﴾ (الفرقانه١٦٠٢)

ويا أحباب! آية. السماء في بنائها من غازات وحفظها للأرض وماعليها ومن عليها من الدمار الاشعاعي، أو التصادمي بفعل النيازك والشهب وآيتها الكبرى في نفاذها لضوء وحرارة الشمس الى الغلاف الجوى ومنه الى الفضاء الكوني الخارجي اذا زادت الحرارة الجوية عن حدود حياتية معينة وآيتها تهيئة الجو الذي يعلو سطح الأرض للطيران وحفظ توازن الغلاف الجوى الغازى ضماناً لحياة الاحياء على الكوكب الأرضى وهم عن آياتها معرضون ؟!

١٦ الإنزال والتنزيل

- ـ سأل ولدى: وماذا عن الإنزال والتنزيل ؟!
- قلت: يا ولدى! يقول الله تعالى: ﴿ أَنزل مِن السماء ماء ﴾ • فالماء على الإطلاق

منزل من السماء ، ويستوى فى ذلك الإنزال من السماء الدنيا أو من السماء العلا ، ويقول تعالى: ﴿وانزلنا الحديد فيه بأس شديد ومنافع للناس ، والحديد منزل هو الأخر ، والكتب السماوية منزلة بآياتها وبيناتها ، والملائكة تتنزل بالروح بأمر ربها لتبث الحياة فى شتى أصناف المخلوقات على الأرض وبالماء والروح تستمر الحياة الى الأجل المسمى ، ،

ونعرض لبعض آيات القرآن التي تعطى الصورة متكاملة عن حكمة الإنزال والتنزيل،

أ عن ماء السماء، ونبات كل شيء - يُورِد القرآن العديد من الآيات و نذكر منها:

قوله تعالى: ﴿وهو الذى أنزل من السماء ماء فأخرجنا به نبات كل شىء فأخرجنا منه خضراً نخرج منه حباً متراكباً ومن النخل من طلعها قنوان دانية وجنات من أعناب والزيتون والرمان مشتبها وغير متشابه انظروا إلى ثمرة إذا أثمر وينعه إن فى ذلكم لآيات لقوم يؤمنون﴾ (الانعام١٩٠١)

وقوله تعالى: ﴿وأنزل من السماء ماء فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم وسخر لكم الغلك لتجرى في البحر بأمره وسخر لكم الأنهار﴾ (إبراهيم٢:١٤٣)

وقوله تعالى: ﴿ونزلنا من السماء ماء مباركاً فأنبتنا به جنات وحب الحصيد﴾ (ق،٥٠٥)

وقوله تعالى: ﴿و أَنزلنا من المعصرات ماء ثجاجاً ﴾ (النبأ١٤:٧٨)

وقوله تعالى: ﴿وهِ الذي ينزل الغيث من بعد ماقنطوا وينشر رحمته وهوالولى الحميد ﴾ (الشورى٢٨:٤٢)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته يريكم البرق خوفاً وطمعاً وينزل من السماء ماء فيحيى به الأرض بعد موتها إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون﴾ (الروم ٢٤:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته أنك ترى الأرض خاشعة فإذا أنزلنا عليها الماء المترت وربت إن الذى أحياها لمحيى الموتى إنه على كل شيء قدير﴾ (فصلت ٢٩٠٤١) وقوله تعالى: ﴿وما أنزل الله من السماء من رزق فأحيا به الأرض بعد موتها﴾ (الجاثية ٥٤٠٥)

وقوله تعالى: ﴿إِذَ يغشيكم النعاس أمنة منه وينزل عليكم من السماء ماء ليطهركم به ويذهب عنكم رجز الشيطان وليربط على قلوبكم ويثبت به الاقدام (الانفال١١٠٨) وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ اللَّهُ أَنزَلَ مِنَ السَمَاء مَاء فَأَخْرِجْنَا بِه ثَمَرَات مَخْتَلَفَا الوانها ومَن الجبال جدد بيض وحمر مَخْتَلَف أَلُو انها وغر ابيب سود ﴾ (فاطره ٢٧٠٣)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمْ تَرَأَنُ اللَّهُ أَنْزَلُ مِنَ السَمَاءُ مَاءُ فَسَلَكُهُ يِنَابِيعِ فَى الأَرضُ ثُم يَضرح به زرعاً مَخْتَلَفا أَلُوانَهُ ثم يهيج فَتَراهُ مَصَفْراً ثم يَجِعلُهُ حَطَاماً إِنْ فَى ذلك لذكرى لأولى الألباب﴾ (الزمر ٣٩: ٢١)

وقوله تعالى: ﴿والذي نزل من السماء ماء بقدر فأنشرنا به بلدة ميتاً كذلك تخرجون﴾ (الزخرف١١:٤٣)

وقوله تعالى: ﴿هو الذى أنزل من السماء ماء لكم منه شراب ومنه شجر فيه تسيمون ﴿ النحل ١٠:١٦)

- ، وقوله تعالى: ﴿والله أنزل من السماء ماء فأحيا به الأرض بعد موتها إن في ذلك لآية لقوم يسمعون﴾ (النحل٢١:٦٥)

وقوله تعالى: ﴿ الذي جعل لكم الأرض مهدا وسلك لكم فيها سبلا وأنزل من السماء ماء فأخرجنا به أزواجاً من نبات شتى ﴿ (طه٠٢:٢٥)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تر أَنَ اللهَ أَنزِل مِنَ السَّمَاء مَاء فتصبح الأرض مخضرة إنَّ الله لطيف خبير ﴾ (الحج٢٢:٣٣)

وقوله تعالى: ﴿ وَأَنْزَلْنَا مِنَ السَمَاءَ مَاءَ بَقَدَرَ فَأَسْكَنَاهُ فَي الأَرْضُ وَإِنَا عَلَى ذَهَابِ بِهُ لَقَادِرُونَ ﴾ (المؤمنون١٨:٢٣)

وقوله تعالى: ﴿وَ أَنْزَلْنَا مِنَ السَّمَاءُ مَاءَ طَهُوراً ﴾ (الفرقان ٢٠٤٠)

وقوله تعالى: ﴿وانزلنا لكم من السماء ماء فأنبتنا به حدائق ذات بهجة ما كان لكم أن تنبتوا شجرها أإله مع الله بل هم قوم يعدلون ﴾ (النمل ٢٠:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿وأنزلنا من المعصرات ماء ثجاجاً، ليخرج به حباً ونباتاً ﴾ النبأه ا وقوله تعالى: ﴿إنما مثل الحياة الدنيا كماء أنزلناه من السماء فاختلط به نبات الأرض مما يأكل الناس والانعام حتى إذا أخذت الأرض زخرفها وإزينت وظن أهلها أنهم قادرون عليها أتاها أمرنا ليلا أو نهاراً فجعلناها حصيداً كأن لم تغن بالامس كذلك نفصل الآيات لقوم يتفكرون ﴾ (يونس ١٤٤١)

ب انزال الماء والارزاق: يرد بالقرآن العديد من الآيات عن زَبد الانهار والجبال وخير اتها والرزق وتنزيله وبسطه ونذكر منها:

قوله تعالى: ﴿ أَنزل من السماء ماء فسالت أودية بقدرها فاحتمل السيل زبداً رابياً ومما يوقدون عليه فى النار ابتغاء حلية أو متاع زبد مثله كذلك يضرب الله الحق والباطل فأما الزبد فيذهب جفاء وأما ماينفع الناس فيمكث فى الأرض كذلك يضرب الله الأمثال (الرعد١٠٠٣)

وقوله تعالى: ﴿هو الذَّى يريكم آياته وينزل لكم من السماء رزقا وما يتذكر إلا من

ينيب ﴿ (غافر ١٣:١٠)

وقوله تعالى: ﴿وإِنْ مِنْ شَيِّ إِلاَ عندنا خَزَائِنه وما ننزله إلا بقدر معلوم﴾ (الحجر ٢١:١٥)

وقوله تعالى: ﴿ولو بسعاد الله الرزق لعباده لبغوا في الأرض ولكن ينزل بقدر ما يشاء إنه بعباده خبير بصير ﴾ (الشورى٢٧:٤٢)

جير وفي شِمأن إنزال البكتب والبحديد، يقول تعالى:

لاقد أرسمانا رسلنا بالبينات وأنزلنا معهم الكتاب والميزان ليقوم الناس بالقسط وأنزلنا الحديد فيه بأس شديد ومنافع للناس وليعلم الله من ينصره ورسله بالغيب ان الله قوى عزيز﴾ (الحديد٢٥:٥٧)

د، والغرق بين الإنزال والتنزيل هو أن التنزيل للنزول المنتظم على مدى السنين ومن ذلك قوله تعالى: ﴿تنزيل الكتب﴾، أما الإنزال فهو يشير لنزول القرآن مرة واحدة وهذا في إنزاله من السماء العليا إلى السماء الدنيا، انزال الرسالة المحمدية، فالرسالة المحمدية منزلة من السماء، والرسول موحى اليه من ربه،، والتنزيل حظى بقدر كبير من الورود القرآنى نوجز له فى الآيات:

قوله تعالى: ﴿فَامِنُوا بِاللَّهِ ورسبوله والنور الذي أنزلنا والله بما تعلمون خبير﴾ (التغابن ١٦٤)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا أَنْزَلْنَاهُ فَي لِيلَةَ القَدْرِ، ومَا أَدْرَاكُ مَا لِيلَةَ القَدْرِ، لِيلَةَ القَدْرِ خير من الف شهر، تنزل الملائكة والروح فيها بإذن ربهم من كل أمر﴾ (القدر١:١٩٧)

وقوله تعالى: ﴿قالوا ياقومنا إنا سمعنا كتاباً أنزل من بعد موسى مصدقاً لما بين يديه يهدى إلى الحق وإلى طريق مستقيم﴾ (الاحقاف٣٠:٤٦)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذي أنزل الكتاب بالحق والميزان وما يدريك لعل الساعة قريب ﴾ (الشورى١٧:١٢)

وقوله تعالى: ﴿ الر كتاب أنزلناه إليك لتخرج الناس من الظلمات إلى النور بإذن ربهم الى صراط العزيز الحميد﴾ (إبراهيم١٠١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمَ ثَلُكَ آيَاتَ الْكَتَابِ وَ الذِّي أَنْزُلُ إِلَيْكُ مِنْ رَبِّكُ الْحَقِّ وَلَكُنَّ أَكْثُرُ النَّاسُ لَا يُؤْمِنُونَ ﴾ (الرعد١٤٠٣)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا أَنْزَلْنَاه قرآناً عَربِياً لَعَلَكُم تَعَقَّلُونَ﴾ (يوسف٢:١٢)

وقوله تعالى: ﴿ الدَينَ يَتَبِعُونَ الرَسُولَ النَّبِي الأَمَى الذَى يَجِدُونَهُ مَكْتُوبًا عَنْدُهُمُ ١٠ نِي التَّورِ آمَّ وَ الْإِنْجِيلَ يَأْمُرُهُمُ بِالْمَعْرُوفُ وَيَنْهَاهُمْ عَنِ الْمَنْكُرِ وَيَحَلَّ لَهُمَ الطَّيْبَاتُ ويحرم عليهم الخبائث ويضع عنهم إصرهم والأغلال التي كانت عليهم فالذين آمنوا به وعزروه ونصروه واتبعوا النور الذي أنزل معه أولئك هم المفلحون) (الأعراف ١٥٧٠/١)

وقوله تعالى: ﴿كتاب أنزل إليك فلا يكن في صدرك حرج منه لتنذر به وذكرى للمؤمنين﴾ (الأعراف ٢:٧٠)

وقوله تعالى: ﴿يَا أَيُهَا النَّاسُ قَدْ جَاءَكُم بِرَهَانُ مِنْ رَبِكُم وَ أَنْزَلْنَا الْبِيكُم نَوْراً مِنِيناً ﴾ (النساء٤٤٤٤)

وقوله تعالى: ﴿وأنزل عليك الكتاب والحكمة وعلمك مالم تكن تعلم وكان فضل الله عليك عظيماً ﴾ (النساء١١٣:٤)

وقوله تعالى: ﴿ نزل عليك الكتاب بالحق مصدقاً لما بين يديه وأنزل التوراة والإنجيل من قبل هدى للناس وأنزل الفرقان إن الذين كفروا بآيات الله لهم عذاب شديد والله عزيز ذو انتقام ﴾ (آل عمر ان٣:٣٠٤)

وقوله تعالى: ﴿وما يعلم تأويله إلا الله والراسخون في العلم يقولون آمنا به كل من عند ربنا ومايذكر إلا أولوا الألباب﴾ (آل عمر ان٣:٧)

هـ • عن تنزل الملائكة والروح في القرآن • ، يقول تعالى:

وينزل الملائكة بالروح من أمره على من يشاء من عباده أن أنذروا أنه لا إله إلا أنا فاتقون (النحل ٢:١٦)

وقوله تعالى: ﴿ وَمَا نَتَنَزَلُ إِلَّا بِأُمْرِ رَبِكُ لَهُ مَانِينَ أَيْدِينًا وَمَا خَلَفْنًا وَمَا بِينَ ذَلَكُ وَمَا كَانَ رَبِكُ نَسْيًا ﴾ (مريم ٢٤:١٩)

وقوله تعالى: ﴿قُلْ نزله روح القدس من ربك بالحق ليثبت الذين آمنوا وهدى وبشرى للمسلمين﴾ (النحل١٠٢:١٦)

و • عن انزال البينات وعموميات التنزيل وشئون الحياة • • يقول تعالى:

﴿ ولقد أنزلنا إليك آيات بينات وما يكفر بها إلا الفاسقون ﴾ (البقرة ١٩٠٢)

وُقوله تعالى: ﴿إِن الذين يكتمون ما أنزلنا من البينات والهدى من بعد مابيناه للناس في الكتاب أولئك يلعنهم الله ويلعنهم اللاعنون ﴿ (البقرة ٢٥٩:١٥٩)

وقوله تعالى: وشهر رمضان الذى أنزل فيه القرآن هدى للناس وبينات من الهدى والفرقان فمن شهد منكم الشهر فليصمه ومن كان مريضاً أو على سفر فعدة من أيام أخر يريد الله بكم اليسر ولايريد بكم العسر ولتكملوا العدة ولتكبروا الله على ماهد اكم ولعلكم تشكرون (البقرة ٢: ١٨٥)

وقوله تعالى: ﴿ آمن الرسول بما أنزل إليه من ربه والمؤمنون كل آمن بالله

وملائكته وكتبه ورسله لانفرق بين أحد من رسله وقالوا سمعنا وأطعنا غفرانك ربنا وإليك المصير ﴾ (البقرة ٢٨٠)

وقوله تعالى: ﴿ولو أنهم أقاموا التوراة والإنجيل وما أنزل إليهم من ربهم الأكلوامن فوقهم ومن تحت أرجلهم منهم أمة مقتصدة وكثير منهم ساء مايعملون (المائدة ١٦٠٥)

٧٠ الروح والحياة الكونية ؟!

ـ سألت ابنتى: وماذا عن الروح والحياة الكونية ؟!

ـ أجبت يابنيتى! سبق أن عرضنا للروح على أنها من الأمور التى أختص بها ذاته جل جلاله ، وجاء ورودها القرآنى ونشأة آدم عليه السلام ، ونشأة المسيح عليه السلام ، ونشأة البشر عامة فى قوله تعالى:

فيسالونك عن الروح قل الروح من أمر ربى وما أوتيتم من العلم إلا قليلا) (الإسراء ١٠٠١)

وقوله تعالى: ﴿فإذا سويته ونفخت فيه من روحى فقعوا له ساجدين ﴾ (ص٢:٢٧) وقوله تعالى: ﴿ثم سواه ونفخ فيه من روحه وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلا ماتشكرون ﴾ (السجدة ٢:٣١٩)

وقوله تعالى: ﴿والتى أحصنت فرجها فنفخنا فيها من روحنا وجعلناها وابنها آية للعالمين﴾ (الأنبيا،٩١:٢١٩)

وقوله تعالى: ﴿ إِذَ قَالَ الله ياعيسى ابن مريم أذكر نعمتى عليك وعلى والدتك إذ أيدتك بروح القدس تكلم الناس فى المهد وكهلا وإذ علمتك الكتاب والحكمة والتوراة والإنجيل وإذ تخلق من الطين كهيئة الطير بإذنى فتنفخ فيها فتكون طيرا بإذنى وتبرئ الأكمة والأبرص بإذنى وإذ تخرج الموتى بإذنى وإذ كففت بنى إسرائيل عنك إذ جئتهم بالبينات فقال الذين كفروا منهم إن هذا إلا سحر مبين ﴾ (المائدة ١١٠٠٠)

ولكى تُكمل الأمور الكونية المنزلة ـ نعرض إلى الحياة التامة والكون، ونختم بعرضنا للماء والحياة الكونية،

٨٠ الحياة التامة في الكون

- سألت زوجتى: هل لنا أن نأخذ فكرة عن الحياة التامة والكون ؟!
- أجبت: يا أحباب! الحياة ضد الموت ومفهومها بديهى لأنها من الكيفيات المحسوسة الغنية عن التعريف ومع ذلك اختلفوا في رسمها، فقالوا إنها صفة للموصوف بها العلم والقدرة وقيل إنها مجموع مايشاهد من قوى الحس، والحركة، والتغذية، والنمو، والتنمية، والتكاثر وحياة كل كاثن حي سيرته، وما تشمل من مميزات وأحداث ونقول حياة الإنسان الأسرية، أو الفكرية، أو الأدبية والغربة وقالوا بل الحياة غير هذه القوى جميعها، لأنها بدء كل هذه القوى،
- وشرطوا الحياة بمحلها، أى بالبنية، التى هى الجسم المركب من عناصر، ومع الوجه الذى يحصل من كمال تركيبها، مع الإعتدال النوعي،
- ولكل كائن اعتدال نوعى، يستوى في ذلك النبات، والحيوان، والإنسان، وقيل بل الحياة هي الوجود، وهي تعم المعانى، والهيئات، والأشكال، والصور، والأقوال، والأعمال، وغير ذلك، وقيل وجود الشيء نفسه حياته التامة، ووجوده لغيره حياة إضافية له،
- فالحق سبحانه وتعالى موجود لنفسه فهو الحى، وحياته هى الحياة التامة الباقية (كل من عليها فان ويبقى وجه ربك ذو الجلال والإكرام)، والخلق من حيث الجملة موجودون بالله، فحياتهم إضافية، ولذا التحق بهم الفناء والموت، ثم إن حياة الله تعالى فى الخلق واحدة تامة، لكنهم متفاوتون فيها، فمنهم من ظهرت منه الحياة على صورتها التامة، وهو الإنسان الكامل، فإنه موجود بإرادة الله، وجوداً حقيقياً لا مجازياً ولا إضافياً،
- والخلق منهم من ظهرت فيه الحياة غير العاقلة، كالحيوان والنبات، ومنهم من بطلت فيه الحياة كالمعادن، وأمثالها، والمعانى، وما على نوعها فسارت الحياة فى جميع الأشياء، فما موجود من إنسان، أو حيوان، أو طائر، أو أسماك، أو نبات، أيا كان، إلا وهو حى حياة تامة وما حياتها جميعاً إلا بقدرة الله سبحانه وتعالى،
- وعلماء الأحياء يرجعون سر الحياة في الإنسان والحيوان والنبات ومانحوها الى البروتوبلازم والبروتوبلازم وهو مادة الحياة ذاتها، وهو مركب في خلايا حية، وهو الجزء الأساسي في كل خلية، ووظيفة الخلية تنحصر في إمتصاص الماء والكيماويات والغذاء والتنفس والنمو والتجديد والإحلال والهضم، وفي

الإجمال جميع الوظائف الحياتية ١٠ والبروتوبلازم هو الجزء الوحيد الذى تدب فيه حياة حقيقية في الكائنات الحية من نبات وحيوان وطير وسمك وإنسان ١٠

ـ وقد قام علماء البيولوجيا بدراسات كثيرة على الخواص الطبيعية والكيماوية للبروتوبلازم و وكان من نتيجة ذلك التوصل إلى أن البروتوبلازم في الغالب عبارة عن سائل لزج يشبه بياض البيض في خواصه المرئية، ويختلف باختلاف الكائن الحاحد، أو باختلاف العضو في الكائن الواحد،

ويعتقد أن هذا المزيج من السائل والجسيمات يملأ الفراغ بين البروتينات السلسلية المتصلة في تشكيل شبكي، ويدخل الماء بنسبة قد تصل ٩٥٪ من المجموع الكلي لمكونات البروتوبلازم من الدهن والسكر والمعادن، وبكميات متفاوتة، والبروتوبلازم مكون من الكربون والأيدروجين والأكسجين والكبريت والفوسفور وهذه هي المواد الأساسية للحياة،

وحتى عند مزج هذه المواد بالنسب المعروفة ـ فإن أحدا لايستطيع التوصل إلى البروتوبلازم الحى معرفة نسب المواد شيء، ومعرفة سر الحياة شيء آخر، ولا يعلمه إلا الله سبحانه وتعالى ا!

٩٠ الولاية لله

- وأضفت قائلاً: يا أحباب! لله مُلك السموات والأرض والله خالق كل شيء والله المسخر للكون كله و المدبر للأمر كله ويدبر الأمرى منزل الأرزاق مالك الملك والملكية تكون له الولاية والامارة و ألا له الخلق والأمرى ولما كانت منظومة الكون الأرضية والسماوية في تبادل ثأثيرى مشترك فالكل يؤثر ويتأثر بالكل والكون مخلوق بالحق ولحكمة يعلمها هو سبحانه وتعالى وله جل في علاه الولاية الكونية العامة ولي وليي الله الذي نزل الكتاب وهو يتولى الصالحين (الاعراف ١٩٦٢)

وقوله تعالى: ﴿ اتبعوا ما أنزل إليكم من ربكم ولاتتبعوا من دونه أولياء قليلا ما تذكرون ﴿ (الأعر اف ٣:٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمْ تَعَلَمُ أَنَ اللهُ لَهُ مَلَكُ السَّمُواتُ وَالْأَرْضُ وَمَالِكُمْ مِنْ دُونَ اللهُ مِن مِنْ وَلَى وَلاَنْصِيرِ ﴾ (البقرة٢:١٠٧)

وقوله تعالى: ﴿إِن الله له ملك السموات والأرض يحيى ويميت ومالكم من دون الله من ولى ولانصير ﴾ (التوبة ١١٦٠٩)

وقوله تعالى: ﴿وَإِذَ قَلْنَا لَلْمَلَائِكَةُ اسْتَجَدُوا لآدم فَسَجِدُوا إِلَّا إِبْلِيسَ كَانَ مِنَ الْجَنَّ ففسق عن أمر ربه أفتتخذونه وذريته أولياء من دونى وهم لكم عدو بئس للظالمين بدلا﴾ (الكهفه:٥٠)

١١٠ الماء والحياة الكونية

- ـ سأل ولدى: وماذ ا عن الماء والحياة الكونية ؟!
- أجبت: يا ولدى! الماء مركب كيميائى عجيب ويقول عنه الكيميائيون أنه شديد الإختلاف عن غيره من المواد، فهو مادة خفيفة شفافة، ولايوجد فى الطبيعة ماء نقى كيماويا، ولكن يوجد ماء عذب، وماء مالح، وماء زعاق (خليط الماء العذب بالمالح)، والماء المالح من مياه المحيطات يحتوى كل لتر ١٠٠٠٠ جرام على ٣٥،٦ جرام من الأملاح ومنها ٢٧.٩ جرام ملح طعام، أما مياه بحر البلطيق فتحتوى على ٨ جرامات فقط من الأملاح (ماء زعاق)، وأما البحر الميت فيحتوى الكيلو جرام على ٢٥٠٢ جراما من الأملاح،
- وتحتوى المياه الجوفية ومياه الآبار على مواد مذابه ومواد عالقة وهذه المواد هي التي تحدد مدى صلاحية الماء للإستخدامات الصناعية أو الزراعية أو الشرب،
- ويا ولدى الماء العسر يحتوى على أملاح الكالسيوم والمغنسيوم والحديد، والمياه العذبة تحتوى على نسبة عالية من الأملاح والغازات وتستخدم فى الأغراض الطبية، والجع الكيمياء الصناعية ـ أسس التكنولوجية ـ هلموت ستايف،
- والماء هو المكون الغالب لأى كائن حى (وجعلنا من الماء كل شيء حي) . فالنباتات الخشبية تحوى ٥٠٪ ماء، والخضروات تحوى على ٢٠٠ ٨٠٪ ماء، وجسم الإنسان يحوى على ٢٠: ٥٠٪ ماء ـ وهكذا ،
- ويا أحباب! يوجد الماء في نطاق الكرة الأرضية بما يمثل ٧١٪ من سطح الكرة الأرضية في البحار والمحيطات والبحيرات والخلجان والأنهار والبحيرات العذبة وفي الغلاف الجوى المحيط بالأرض، والمياه الجوفية تحت سطح الأرض، والمياه العذبة المتجمدة في المرتفعات الجبلية وفي المناطق القطبية وفي مكونات الكائنات الحية، وفي مكونات التربة الأرضية فوق منسوب المياه الجوفية، والماء،، يراجع -النظم الهندسية للتغذية والمياه أدر، محمد صادق

١٨٣

	العدوى، القاهرة ١٩٨٥ - ١٠ موزع على المنحو التالي:
۲۰۰۰ر۷ ۹ ٪	١۔ المياه المالحة في البحار والمحيطات،
7	٢۔ البحيرات والخلجان والبحار المغلقة،
%···>··4·	٣. مياه عذبة في البحيرات،
۲۰۰۰ <u>،۰۰</u> ۷	٤ـ مياه عذبة في الأنهار وفروعها،
۲۰۰۰،۰۰۰	ه مياه في مكونات الغلاف الجوي·
۲۰۱۵۰۰	٣- مياه عذبة متجمدة لهي المناطق القطبية
	وعلى أعالى الجبال
۲۰۰۰٪۲۰۰	٧. مياه جوفية
7.1101101	٨. مياه في مكونات التربة الأرضية فوق
	منسوب المياه الجولهية وتحت سعطح الأرطىء
11.00.1	٩. مياه في مكرنات الكائنات الحية،

السموات والأرض وحياة الكون

//·· /···

- . ومن الخواص الطبيعية للماء أنه يوجد في صورة المادة السائلة أو الصلبة أو الغازية في درجات النشاطات الحياتية العادية بين درجة صغر ودرجة ١٠٠٠ درجة مثوية، أما في درجات الحرارة التي دون درجة التجمد يتحول الماء إلى ثلج بللورى هش، !!
- ـ والماء يتكون في قطرات المحطر وتنكسر فيه أشبعة الشمس فتحلل إلى ألوان الطيف،
- والحرارة المنوعية للماء عالية فهى تصل إلى الوحدة ، بمعنى أن رفع درجة حرارة كمية معينة من الماء بمقدار اثم (درجة مثوية واحدة) يحتاج إلى كمية حرارة تزيد خمس أمثال كمية الحرارة اللازمة لرفع نفس الكمية من الجرانيت اثم (درجة واحدة مثوية أيضا) ، ويزيد بمقدار ١٣٠٠ مثل (ضعف) الماقة اللازمة لرفع نفس الكمية من الهواء درجة مثوية واحدة ،
- فذوبان الماء يتم بإمتصاص الحرارة وبكمية كبيرة ١٠٠ وأما تجمد الماء فيخلصه من كمية كبيرة من الحرارة يبثها في الجو ملطفاً ١٠٠
- والتوازن الدقيق بين الماء والثلج والبخار يجعل سطح الأرض مسرحاً لتغيرات مناخية متكاملة، فبتأثير حرارة الشمس تتكون السحب، والسحب تتحول إلى مطر، أو إلى ثلوج، والمطر يجرى في جداول وأنهار، وتتكامل

حرارة الكرة الأرضية كلها ١٠ برد، وإعتدال، وحرارة ١

- والماء المندفع بالسقوط من علياء الأرض، أو من قمم الجبال - يفتت الصخور الضخمة في الأودية، أو في مجارى الأنهار، أو عند مهاطلها، أو عند مصباتها، ويساهم الماء بنشاط غير محدود في الأشغال التعدينية تخصيبا للأرض، أو غسيلا للمعادن أو تكوينا لطبقات متميزة من هذه المعادن بحسب وزنها النوعي،

والماء سائل شديد الثبات فهو يتكون من إتحاد ذرات الأكسيجين والمهيدروجين، ويحتاج إلى طاقة عالية ليتحقق هذا الإتحاد، ولكى يتحلل مرة أخرى فلابد من قدر مماثل من الطاقة ال

- والماء أكثر المواد المدمرة فهو يذيب مواد كثيرة أكثر من أى سائل آخر ويطلق عليه (المذيب العام) و والمعروف تبعا لذلك أن جميع العناصر المعروفة على وجه الأرض موجودة وذائبة في ماء البحر !!
- والماء له قدرة هائلة على النحت ومرجع ذلك لإحتوائه على شحنتين كهربائيتين متناقضتين وشديدتى القدرة على جانبى جزىء الماء وتفصل بينهما مسافة كبيرة نسبيا وبذا يكون للماء القوة على نحت جسيمات صغيرة جداً وإذابتها وهذه القدرة الشديدة والطاقة الكبرى المزدوجة القطب التي تتمتع بها جزيئات الماء الدائمة الحركة والإحتكاك، ينتج عن هذا الفصل أيونات والأيونات عبارة عن ذرات تحتوى على الكترونيات أكثر، أو أقل من المعتاد، وهذه الأخيرة الزائدة، أو الناقصة قابلة وبشدة للتفاعل !!
- ولماء المطر قدرة فائقة على النحت لإحتوائه على ثانى أكسيد الكربون ذائباً فيه، ولإحتوائه على مواد أخرى يحملها في طريق نزوله إلى الأرض، وبما يكسبه تفاعلات أيونية نشطة كيميائيا وبذا يصبح شديد القدرة على النحت والتقتيت، وللماء المحمل بثاني أكسيد الكربون، وعلى وجه الخصوص، القدرة على نحت الجبال والصخور وإذابتها، !!
- ـ وأما ماء الطبيعة الصخرية الساخنة العميقة فغنى بالمعادن الذائبة والتى تعتبر غير قابلة للذوبان فى درجة الحرارة العادية والضغط العادى، اا وحين يشق ماء الصخور طريقاً إلى أعلى فى الفجوات والعيون والتشققات متخلصاً من الضغط ومن الحرارة فيرسب عروقاً من خامات المعادن وقطعاً بلورية ثمينة،
- وعلى العكس فالماء صديق حميم للكائنات الحية فالشموع والزيوت الموجودة على جلود وأسطح الكائنات الحية تجعل الماء قابلا للتكور ولا يكاد يحدث أثرا

محسوساً فإذا مس الجلد أو السطح فليس له أثر لازع أو أكال وقد تباد بعض أسراب الآفات والطيور برشها بمنظفات صناعية لإذابة الطبقة السطحية الشمعية الدهنية، وبذلك تموت من تأثيرات الجو البارد أو الحار بسبب حرمانها من الطبقة العازلة للحرارة الواقية من الماء ١٠٠٠

ولما كان كل ذلك شأن الماء ١٠٠ فكان منه كل شيء حياً !!

١٠٠ دور الماء في الحياة الكونية

- سأل ولدى: ندرك دور الماء في الحياة ! فهل تذكر لنا الربط بين الماء والحياة في القرآن والسنة ؟!٠٠
- أجبت: يا أحباب ا من الثابت قرآنياً وحياتياً أن الماء أصل من أصول المحياة ، وانظر قول الله تعالى: ﴿وَجعلنا من الماء كل شيء حيى (الأنبياء ٢٣:٢٩) وخلق الماء سابق لخلق السموات والأرض بدليل قوله تعالى: ﴿وهو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء ﴾ (هود ١١:١) ، ،
- وعلماء اللغة يقررون بأن ﴿كان﴾ تفيد المغايرة ١٠ والماء والحال كذلك سبق وجوده خلق السموات والأرض ١٠ وسبق الحياة ذاتها لأن خلق كل الاحياء من الماء أصلاً وجوهرا ١١١١
- وعن أبى سعيد وأبى أيوب أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: <u>وإنما</u> الماء من الماء هم، حديث صحيح، أورده الامام مسلم، وأبى داوود، والامام أحمد، وابن ماجه، والنسائى، الحديث رقم ٢٣٢٩ فى صحيح الجامع،
 - = ومن حيث تحوى كل الاحياء ماءً فإن كل الأحياء من الماء نشأت !!١٠
- ويرد الماء المنزل من السماء قرآنياً بلفظ (ماء) لفظاً مطلقاً غير مقيد ٠٠ ويجئ ذكره في غالبية آيات القرآن قرين (و أنزل من السماء ماء) ١٠٠٠
- ـ والماء يا أحباب! أصل في إنبات وإخراج الثمرات، وإحياء الأرض بعد موتها، بالزرع والدواب، وجميع الأحياء، وإخراج نبات كل شيء، وكل ماهو أخضر يكون سببا من أسباب الحياة النباتية لكل الحبوب والنخيل والأعناب والرمان،
- وماء السماء للطهارة، ولتثبيت الطرق، وماء السماء يفتت قمم الجبال، ويحمل المعادن التى تسبك، و هو سبب فى تجمع الثروات فى الخلجان ودلتات ملتقى الأنهار والبحار، ومن ماء السماء تخرج الثمرات، وتسخر البحار والأنهار ، وهو ماء الشرب، وإنبات الشجر، وهو ماء إنبات كل أزواج النبات المتعددة، وهو

مصدر إخضرار الأرض، وهو مصدر مياه الأرض كلها في بحارها وفي جوفها، وهو ماء الطهارة، وهو ماء إنبات الحدائق، وإحياء الأرض، وهو ماء إنبات الأزواج النباتية، هو ماء الطوفان في زمن سيدنا نوح عليه السلام، وهو مشارك بالخلط (على الاقل) ومنذ زمن الطوفان في تركيبة المياه الجوفية فوقيل يا أرض ابلعي ماءك ويا سماء اقلعي وغيض الماء وقضى الأمر واستوت على الجودي ، وتأمل كل ذلك في قول الله تعالى:

﴿ وَ أَنزِلَ مِن السِماء ماءِ فَأَخْرِج بِهُ مِن الثَّمِر التَّرِقَةُ لَكُم ﴾ (البقرة٢٢:٢٢) ﴿ وَمَا أَنزِلَ اللهُ مِن السِماء مِن ماء فَأَحِيا بِهِ الأَرضُ بِعِد مُوتِها ﴾ (البقرة٢:٤٢٤)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي أنزل من السماء ماء فأخرجنا به نبات كل شيء فأخرجنا منه خضراً نخرج منه حباً متراكباً ومن النخل من طلعها قنوان دانية وجنات من أعناب والزيتون والرمان مشتبها وغير متشابه انظروا إلى ثمرة إذا أثمر وينعه إن في ذلكم لآيات لقوم يؤمنون ﴿ (الأنعام ١٩٩٠)

وقوله تعالى: ﴿وينزل عليكم من السماء ماء ليطهركم به ويذهب عنكم رجز الشيطان وليربط على قلوبكم ويثبت به الأقدام ﴾ (الأنفال١١٠٨)

وقوله تعالى: ﴿ أَنزل من السماء ماء فسالت أودية بقدرها فاحتمل السيل زبداً رابياً ومما يوقدون عليه في النار ابتغاء حلية أو متاع زبد مثله كذلك يضرب الله الحق والباطل فأما الزبد فيذهب جفاء وأما ماينفع الناس فيمكث في الأرض كذلك يضرب الله الأمثال ﴿ (الرعد١٠٠١٣)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذى خلق السموات والأرض وأنزل من السماء ماء فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم وسخر لكم الفلك لتجرى في البحر بأمره وسخر لكم الأنهار ﴾ (إبر اهيم ٢٠١١)

وقوله تعالى: ﴿و أرسلنا الرياح لواقع فأنزلنا من السماء ماء فأسقيناكموه وما أنتم له بخازنين﴾ (الحجره٢٢١١)

وقوله تعالى: ﴿هو الذي أنزل من السماء ماء لكم منه شراب ومنه شجر فيه تسيمون ﴿ (النحل١٠:١٦)

وقوله تعالى: <u>﴿والله أنزل من السماء ماء ف</u>أحيا به الأرض بعد موتها إن فى ذلك الآيات لقوم يسمعون﴾ (النحل١:٥٠)

وقوله تعالى: ﴿ الذى جعل لكم الأرض مهدا وسلك لكم فيها سبلا وأنزل من السماء ماء فأخرجنا به أزواجاً من نبات شتى (طه٢:٣٥)

وقوله تعالى: ﴿ اللهِ تر أن الله أنزل من السماء ماء فتصبح الأرض مخضرة إن

الله لطيف خبير ﴿ (الحج ٢٣:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿ فِي أَنْزِلْنَا مِنْ السِماء ماء بقدر فأسكناه في الأرض وإنا على ذهاب بِ لقادرونَ ﴿ المؤمنونَ ١٨١٣)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذى أرسل الرياح بشراً بين يدى رحمته وأنزلنا من السماء ماء ملهوراً ﴾ (الفرقان ٢٥٠٤)

وقوله تعالى: ﴿و أَنزل لكم من السماء ماء فأنبتنا به حداثق ذات بهجة ما كان لكم أن تنبتوا شجرها أله مع الله بل هم قوم يعدلون﴾ (النمل٢٠:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿ولِننَ سَأَلَتُهُم مِن نَزِلُ مِنَ السَمَاءُ مَاءً فَأَحَيَا بِهِ الأَرْضُ بَعَدَ مَوتَهَا ليقولنَ الله قل الحمد لله بل أكثرهم لايعقلون﴾ (العنكبوت٢٣:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿وَمِنَ آيَاتُهُ يَرِيكُمُ ٱلبَرِقَ خُوفًا وَطَمَعًا وَيَنْزُلُ مِنَ السَمَاءُ مَاءُ فَيَحِيى به الأرض بعد موتها إن في ذلك لأيات لقوم يعقلون﴾ (الروم ٢٤:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿وَ أَنْزَلْنَا مِنْ السِماءِ مَاءِ فَأَنْبِتْنَا فَيَهَا مِنْ كُلِّ زُوجِ كَرِيمٍ﴾ (لقمان١٠:١١)

وقوله تعالى: ﴿ الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفاً الوانها ومن الجبال جدد بيض وحمر مختلف الوانها وغرابيب سود﴾ (فاطره٣:٧٧) وقوله تعالى: ﴿ أَلِم تر أَن الله أَنزل مِن السماء ماء فسلكه ينابيع في الأرض ثم يخرج به زرعاً مختلفاً ألوانه ثم يهيج فتراه مصغراً ثم يجعله حطاماً إن في ذلك لذكرى لأولى الألباب﴾ (الزمر٢١:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿وَالذَى نِزْلِ مِنِ السَّمَاءِ مَاءُ بَقَدَرَ فَأَنْشُرِنَا بِهِ بِلَدَةُ مَيْناً كَذَلكُ تَخْرَجُونَ﴾ (الزخرف١١:١٣)

وقوله تعالى: ﴿وِيْزِلْنَا مِنِ السِمَاءِ مِا مِيَارِكِا فَأَنْيِتِنَا بِهِ حِنَاتَ وَحِبِ الْحَصِيدِ ﴾ (ق٠٥٠)

ريا أحباب! هذا عن ماء السماء؛؛ ماء ما علا الأرض ؛؛ أما ماء جوف الأرض فيسمونه بالمياه الجوفية!!!!

٢٠١٠ المياه الجوفية!

- ـ ويلاحقني ولدي سائلًا: وماذًا عن المياه الجوفية ؟!٠٠
- .. قلت: ياولدى ا ذكرنا في جدول سابق أن المياه الجوفية تبلغ ٢٢٠٠ ٪ من اجمالي الماء الكوني تقريباً، وهي نسبة كبيرة جداً أذا قورنت بالمياه العذبة في

كوكبنا الأرضى (٣٠ ٪ منها) ١٠ والمياه الجوفية قد تستخدم للشرب والرى وفى الاغراض الصناعية ١٠ وللمياه الجوفية ميزة تكيفية مناخية عظيمة الفائدة بالنسبة للمزروعات فهى باردة فى الصيف ١٠ حيث الجو حار، دافئة شتاء حال برودة الجو ١٠ بما يتيح تكيف التربة المروية بالمياه الجوفية فى الموسمين الصيفى والشتوى متباينى الحرارة ١٠ الله

- ويا أحباب! وقف علماء الطاقة المتجددة موقف تصنيفى ضيق حين بوبوا تحت مسمى الطاقات المتجددة للشمس والقمر فى الطاقة الضوئية، وطاقات الرياح، والمد والجزر، وتناسوا وأهملوا أن طاقات وموارد المياه الجوفية متجددة دائما حراريا ومائيا شريطة حفر عدة آبار فى الموقع الواحد، والسحب منها فى توالى منتظم بما يضمن إطالة تدفقات المياه الجوفية فى ذات المنطقة، وإرجع يا ولدى! إلى ملخص رسالة الدكتوراه التى أعدها عمك الدكتور محمد عبد الجليل تحت إشراف أبرز علماء المياه فى طشقند عام ١٩٩١م،

- أضف يا ولدى! أن المياه الجوفية المعدنية في بعض البقاع عظيمة النفع للأغراض الطبية • بسبب تأثيرات المعادن المذابة فيها • ا!!

ويبدأ التاريخ الكونى للمياه الجوفية يا ولدى! منذ سيدنا نوح عليه السلام، حيث يقول تعالى: ففقت البواب السماء بماء منهمر، وفجرنا الأرض عيونا فالتقى الماء على أمر قد قدر (القمر١٢،١١٤)، وقوله تعالى: فقال سآوى إلى جبل يعصمنى من الماء قال لاعاصم اليوم من أمر الله إلا من رحم وحال بينهما الموج فكان من المغرقين، وقيل يا أرض أبلعي ماءك وياسماء اقلعي وغيض الماء وقضي الأمر واستوت على الجودي وقيل بعداً للقوم الظالمين (هود١١:٥٤)، وتأملوا يا أحباب! قدرة الله، الأرض ذات الضغوط العالية في جوفها تبلع ماء الطوفان بدل أن تطرده ويغيض الماء، وترسو السفينة، وتبدأ رحلة التفاعلات الكونية للمياه العميقة منذ ذلك الأجل وحتى الأن، وهي مياه غنية بأثارها وتأثير اتها، ناهينا أن المياه الجوفية موجودة جغرافياً في كل البقاع وبلا استثناء في ثروات منجمية يشير اليها القرآن في قوله تعالى: فوما تحت ولا المرزق في خيايا الأرض ف، فالماء يا ولدى! شريك أصيل في الحياة، فعال في ثروات جوف الأرض، فسبحان الله العظيم !!،

٣٠١٠ ماء خلق الدواب والإنسان !!

- ـ وسأل ولدى: وماذا عن ماء خلق الدواب والإنسان في القرآن ؟!
- أجبت: يا ولدى ! الله تعالى خلق الدواب كلها من ماء، وخلق الله الانسانَ من ماء مهين، من منى يمنى، ويتحدد نوع المولود تبعاً لماء الذكورة البشرية وخلق من ماء دافق ١٠٠ يقول تعالى: ووالله خلق كل دابة من ماء فمنهم من يمشى على بطنه ومنهم من يمشى على رجلين ومنهم من يمشى على أربع يخلق الله مايشاء إن الله على كل شيء قدير (الزمر ٤٥:٢٤)

وقوله تعالى: ﴿ثم جُعل نسله من سلالة من ماء مهين﴾ (السجدة٣٢٥) وقوله تعالى: ﴿ أَلَم نَخْلَقَكُم مِن ماء مهين﴾ (المرسلات٧٧٠٢) وقوله تعالى: ﴿خُلِق مِن ماء دافق﴾

- وتردد السنة النبوية المشرفة ذات المعنى الله فعن أبى سعد أن رسول الله ملى الله عليه وسلم قال: فإصنعوا ما بدا لكم، فما قضى الله تعالى فهو كائن، وليس من كل الماء يكون الولد) الله مسند الإمام أحمد مديث صحيح أنظر الحديث رقم ١٠١٦ فى صحيح الجامع،
- ـ وعن أبى سعد أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: ﴿مامن كل الماء يكون الولد، وإذا أراد الله خلق شيء، لم يمنعه شيء ﴾ !! مسند الامام مسلم حديث صحيح الحديث رقم ٥٧١ في صحيح الجامع •

١٠١٠ ماء الجنة وماء النار!

- ـ وسالت ابنتى: وهل في الجنة ماء ؟١٠١ وهل في النار ماء ؟١٠٠
- أجبت قائلاً: نعم فيهما يابنيتى ! وإنه من الإعجاز القرآنى أن يرد لفظ ﴿ماء﴾ لضمان حياة الخلود فى الجنة ، لمن آمن واتقى وعمل عملا صالحاً ، وماء الجنة ، ماء غير آسن ، مغاير تماماً لماء النار ، فالأخير ماء حميم يقطع أمعاء العصاة الكفرة المشركين والعياذ بالله ، وتأملى يابنيتى قول الله تعالى:
- ومثل الجنة التى وعد المتقون فيها أنهار من ماء غير آسين وأنهار من لبن لم يتغير طعمه وأنهار من خمر لذة للشاربين وأنهار من عسل مصفى ولهم فيها من كل الثمرات ومغفرة من ربهم كمن هو خالد فى النار وسقوا ماءً حميماً فقطع أمعاءهم (محمد٤٤٠١)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا فيها جنات من نخيل و أعناب وفجرنا فيها من العيون﴾ (يس ٣٦: ٣٤)

وقوله تعالى: ﴿عيناً يشرب بها عباد الله يفجرونها تفجيراً ١٠٠٠ عيناً فيها تسمى سلسبيلا ﴾ (الإنسان١٠٠١)

وقوله تعالى: ﴿عينا يشرب بها المقربون﴾ (المطففين٢٨:٨٣)

وقوله تعالى: ﴿تسقى من عين آنية٠٠٠ فيها عين جارية﴾١٠٠نية في جهنم٠٠ وجارية في الجنة٠٠ الغاشية٨٨:١٢٥٥)

١٠٠ ه الوابيل والسطل في القرآن!

- وتسأل ابنتى: وهل فى القرآن إشارة عن الرى بالرش ؟! والرى بالترزيز ؟!

- أجبت: نعم يابنيتى ! هناك إشارات وآثار وفعاليات لهذه الطرق ! فقد ورد فى النص القرآنى ذكر ان الماء يسقط على الأرض على هيئة (وابل) أو أطل) ، والوابل هو المطر الغزير، وهو ما يسمى الرى بالرش، أما الطل فهو المطر المرزز، وبهذا أو بذاك يتضاعف المحصول وحتى أربعة أمثال، وفي هذه الاشارة القرآنية لفت للأنظار الى فضل وسائل الرى المحديثة سواء أكان الرى بالرش والتنقيط، أو بالترزيز، وجاء ذلك في قول الله تعالى:

وكمثل جنة بربوة أصابها وابل فآتت أكلها ضعفين فإن لم يصبها وابل فطل والله بما تعملون بصير (البقرة٢٦٤:٢٦٥)

وآية الاعجاز في هذه الآية الكريمة هو في الربط الدقيق لجميع عناصر التنمية الرأسية الزراعية التربة، والرى، والتهوية، والصرف، وصولاً الى أربعة أمثال المحصول، وهو مانعرض اليه في الباب الثالث !!..

- وفى موضع آخر ولفعالية أخرى ١٠٠ يقول تعالى: وفمثله كمثل صفوان عليه تراب فأصابه وابل فتركه صلاً ١٠٠ ومن آيات الله الكبرى فى هذه الآية هو ذاك التناسب العكسى بين مربع التصاغر فى حجم الجزيئات والتعاظم فى الصلادة ١٠٠ فقد اكتشف علماء سبائك الصلب حديثا أنه فى حالة تمكن صناع الصلب من تصغير حجم الحبيبات من ٢٠ الى ١٠ ميكرون فان صلادة السبيكة ذات ١٠ ميكرون تزيد أربع أضعاف عن مثيلتها ذات ٢٠ ميكرون (الميكرون واحد من ألف من السنتيمتر) ١٠٠ كمثل التراب المتطاير على الحجر الصفواني ذو حبيبات أصغر بكثير من حبيبات تربة الارض العادية !! ١٠

١٠١٠ الماء في معجم القرآن

- قالت زوجتى: أما آن لنا أن نستكمل ورود الماء في آيات القرآن ؟١٠٠

قلت: بالطبع آن الأوان يا أحباب! فقد يرد اللفظ القرآنى المعرف المقيد للماء بالالف واللام (الماء) و اذا كان معرفاً بمصدره و أو معرفاً بالدور الادائى الكونى الذى يقوم به الماء فى حركة الكون العامة و أو فى الحياة عامة والماء أصل النشأة الأولى لكل الكائنات حيث خلق الله سبحانه وتعالى كل الكائنات الحية من ماء، وأما التكاثر فإنه يتم بين الأزواج ومن ماء مهين فى الدواب ومن أصل الشيء وأما التكاثر فإنه يتم بين الأزواج ومن ماء مهين فى الدواب الأصناف وكل حياة أصلها من الحياة الكونية التى خلقها الله جل فى علاه وهو وحده يعلم السر وأخفى وكما لو كانت الجينات بروح من أمر الله سبحانه وتعالى من أنه من ذلك شأن كل الأزواج فى كل خلق الله ورد ذلك كله قرآنيا و فى علاه تعالى وقول جل فى علاه تعالى وهو الذى يرسل الرياح بشراً بين يدى رحمته حتى إذا أقلت سحابا قوله تعالى: (وهو الذى يرسل الرياح بشراً بين يدى رحمته حتى إذا أقلت سحاباً الموتى لعلكم تذكرون (الأعراف و ١٠)

وقوله تعالى: ﴿ يَا أَيها النَّاسِ إِن كُنتُم فَى رَيْبِ مِنَ الْبَعْثُ فَإِنَا خَلَقَنَاكُم مِنْ تَرَابِ
ثُم مِنْ نَطْفَة ثُم مِنْ عَلْقَة ثُم مِنْ مَضْغَة مَخْلَقَة وغير مَخْلَقَة لنبين لكم ونقر في الأرحام
مانشاء إلى أجل مسمى ثم نخرجكم طفلا ثم لتبلغوا أشدكم ومنكم مِن يتوفى ومنكم
من يرد إلى أرذل العمر لكى لايعلم من بعد علم شيئاً وترى الأرض هامدة فإذا
أنزلنا عليها الماء اهتزت وربت وأنبتت من كل زوج بهيج ﴾ (الحج٢٢:٥)

وقوله تعالى: ﴿وَمِن آياته أنك ترى الأرض خاشعة فَإِذَا أنزلنا عليها الماع المتزت وربت إن الذى أحياها لمحيى الموتى إنه على كل شيء قدير ﴾ (فصلت ٢٩٠٤١) وقوله تعالى: ﴿وهو الذي خلق من الماء بشراً فجعله نسباً وصهراً وكان ربك قديراً ﴾ (الفرقان ٢٠٤٥٥)

وقوله تعالى: ﴿ أُولِم يروا أَنَا نَسُوقَ الماعِ إِلَى الأَرْضُ الْجَرِزُ فَنَخْرَجُ بِهُ زَرِعاً تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامِهُم وَ أَنْفُسِهُم أَفْلًا يَبْصُرُونَ ﴾ (السجدة ٢٧: ٢٧)

وقوله تعالى: ﴿وفجرنا الأرض عيونا فالتقى الماء على أمر قد قدر ﴾ (القمر ١٢:٥١) وقوله تعالى: ﴿إِنَا لَمَا طَعْي الماء حملناكم في الجارية ﴾ (الحاقة ١١:٦٩)

وقوله تعالى: ﴿وقيل يا أرض أبلعى ماءك وياسماء اقلعى وغيض الماء وقضى الأمر واستوت على الجودى وقيل بعدا للقوم الظالمين (هود١٤:١١)

وقوله تعالى: وقال ساوى إلى جبل يعصمنى من الماع قال الاعاصم اليوم من أمر الله إلا من رحم وحال بينهما الموج فكان من المغرقين (هود ٢٣:١١)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا صَبِينًا الماع صَبّا ﴾ (عبس١٠٥٠)

وقوله تعالى: ﴿ونادى أصحاب النار أصحاب الجنة أن أفيضوا علينا من <u>الماء</u> أو مما رزقكم الله قالوا إن الله حرمهما على الكافرين﴾ (الأعراف ١٠٠٠)

- ويا أحباب! الماء سواء كان مطراً يستسقى بالدعاء والإجابة وكذلك ماء جوف الأرض يوهب ويمنح هبة وعطاءً من الله تعالى كماء زمزم!!

١١٠ ﴿ وَأَنْزَلْنَا الحديد فيه بأس شديد ومنافع للناس﴾

- ـ سأل ولدى: وماذ ا عن تنزيل الحديد ؟!
- قلت: يا ولدى! يقول الله تعالى: ﴿ وَ أَنزَلْنَا الصديد فيه بأس شديد ومنافع للناس وليعلم الله من ينصره ورسله بالغيب إن الله قوى عزيز ﴾ (الحديد٥٠:٥١)
- ويشرح البروفيسور أرمسترونج من أكابر علماء الفلك في مؤسسة ناسا للفضاء الأمريكية، في مؤتمر الاعجاز العلمي في القرآن فيقول: (لقد أجرينا أبحاثاً كثيرة على معادن الأرض وأبحاثاً معملية ولكن المعدن الوحيد الذي يحير العلماء هو الحديد وقد الحديد ذات صفات مميزة ولكي تتحد الالكترونات والنيترونات في ذرة الحديد وفي محتاجة إلى طاقة هائلة تبلغ أربع مرات مجموع الطاقة الموجودة في مجموعتنا الشمسية ولذلك فلا يمكن أن يكون الحديد قد تكون على الأرض ولابد أنه عنصر غريب وفد إلى الأرض ولم يتكون فيها ولا العديد فيه بأس شديد ومنافع للناس و و في البروفيسور أرمسترونج قائلاً: (إن هذا الكلام لليمكن أن يكون من كلام بشر و وحق فإن منافع الحديد في العصر الحديث لايمكن أن يكون من كلام بشر وحق فإن منافع الحديد في العصر الحديث لاتحصى ولا تعد) !!

١٢٠ الماء وقطع الصخور والمعادن؟!

ـ سأل ولدى: وهل يستطيع الماء قطع الصخور والمعادن؟!

198

- أجبت: نعم ياولدى! فللماء مُكنة غير محدودة و و و الله الله الله الله قول الله تعالى: ﴿ أَنزِلُ مِن السماء ماء فسالت أودية يقدرها فاحتمل السيل زبداً رابياً ومما يوقدون عليه في النار ابتغاء حلية أو متاع زبد مثله، كذلك بضرب الله الحق و الباطل، فأما الزبد فيذهب جفاء، وأما ماينفع الناس فيمكث في الأرض، كذلك يضرب الله الأمثال ﴾ (الرعد ١٧:١٣)

فللماء ياولدى! القدرة الهائلة على النحت والاذابة فى الظروف العادية و مرجع ذلك ازدياد الحجم واتساع المسافات البينية بين الجزيئات فتتفكك عناصر التربة، التى هى المكون الرئيسى لكل صخور ومعادن الأرض وجاء ذلك فى قول الله تعالى: ﴿وترى الأرض هامدة فإذا أنزلنا عليها الماء اهتزت وربت وأنبت من كل زوج بهيج (الحج٢٧:ه)

وقوله تعالى: ﴿وَمِن آياته أنك ترى الأرض خاشعة فإذا أنزلنا عليها الماء المترت وربت إن الذى أحياها لمحيى الموتى إنه على كل شيء قدير ﴾ (فصلت ٣٩:٤١) عرف المصريون القدماء خاصية ربو وزيادة الأوتاد الخشبية حال بللها بالماء، فكانو يقطعون الأحجار بدق الأوتاد بالصخور، ثم يروون الأوتاد بالماء فتنفلق الصخور إلى كتل وبلوكات حسب الطلب!!

وبالماء المندفع تفكك وتهشم وانهال وانهار خط بارليف على الضفة الشرقية لقناة السويس في حرب ١٩٧٣م٠

وبتطوير بسيط لماء المطر، والذى لا يعدو كونه ماء مُؤَيناً من تأثير التفريغ الكهربى لتلاقح السحاب مكربناً، أى مضافاً إليه بعضاً من ثانى أكسيد الكربون الجوى، أو كربون الجو القلق (ك١١)٠٠ أو مُنترجاً، أى مضاف إليه نتروجين الجو (ن١٤) - تمكن العلماء من قطع المعادن بالماء المؤين بطرق أطلقوا عليها القطع بالطرق الكهروكيمائية (ELECTROCHEMICAL MACHINING (ECM)

- كما وقد أنتج العلماء ماكينات حديثة لقطع المعادن بالماء المندفع تحت ضغوط عالية WATERJET CUTTING ، تزداد فعالية الطريقة الأخيرة حال خلط الماء المندفع المضغوط برمال دقيقة !!
- ومن عجب أن هذة الطرق المستحدثة تعطى خواص ميكانيكية جيدة من ناحية نعومة السطح المُشغل، وتركيبه البلورى، والاجهادات المتخلفة على سطحه، ومجمل بقية خواصه الطبيعية ١٠ من هنا ياولدى ا فالماء من أكثر العناصر فعالية كوسيط قاطع للصخور والمعادن على حد سواء ٠

ياأهباب! نوهِن فنذكر مما سبق يستفاد مايلى:

- ١٠ الماء أصل من أصول الحياة، هو من خلق الله، ينزله سبحانه وتعالى من السماء، أو يفجره من الأرض، أو يتدفق من الاصلاب في الإنسان والحيوان، وهو مشارك أصيل في الحياة البيولوجية على الأرض، مشارك أصيل أيضاً في الحياة البيولوجية في حياتنا الآخرة، سبق خلقه خلق كل الاحياء، منه كان ويكون كل شيء حي!!
 - ٠٢ الروح سر إلهي، وأصل الحياة في الكائنات الحية، وينزلها سبحانه وتعالى،
 - ٠٣ الكتب السماوية أنزلها الله سبحانه وتعالى من السماء نورا وهداية للبشر،
- ١٠ بدء الخلق يعتقد أن غالبه بدأ في السموات العلا، ومن ماء ثم أهبط به أو أنزل أو بث إلى الأرض.
- السماء محفوظة كونياً بمصابيح راجمة للشياطين، ولا ينفذ من أقطار السموات
 والأرض إنس ولا جن إلا بسلطان من الله سبحانه وتعالى،
- ٢٠ يدبر الله سبحانه وتعالى أمور السموات والأرض، وهو معنا أينما كنا، وهو يُحيى ويُميت، وله جلاله الولاية الكونية العامة،
- ١٠ إن كل ماعلى الأرض مخلوق لبنى البشر، وإن ما فى السموات، وما فى الأرض مُسخر لبنى البشر بقدرة من الله سبحانه وتعالى٠٠ ومن عجب أن الانسان هو الكائن الحر الوحيد فى مخلوقات الله ؟!
- ١٠ المعادن تلعب دورا مهما في حياة البشر تنقلها مياه السيول ﴿فاحتمل السيل زبدا رابيا ومما يقودون عليه في النار إبتغاء حلية أو متاع﴾ والحديد منزل إلى الأرض، والحديد من المعادن ذات الخواص الصلبة الشديدة، وله منافع عديدة في حياتنا العصرية .
- ٩٠ يقوم الماء بدور نشط وفعال فى قطع وتشغيل المعادن والصخور١٠ وتفتيت الجبال وتكوين الوديان و أحواض الأنهار ودلتات الخلجان عند ملتقيات الأنهار والبحار والمحيطات٠
- ١٠ الأرض تحيا بالماء، وينمو نباتها وتخصب، والنماء تَنَمُلٌ وحركة وتموج، ونامية الله خلقه لأنهم ينمون، وما على الأرض نام وصامت: فالنامى نمو النبات، والصامت كالحجر، ونمى الشيء أي إرتفع ولكل شيء زمانه، ومكانه، ونسبيته في الكون وننتقل لمُدارسة كل ذلك تباعاً إن شاء الله تعالى!!

الباب الثاني _ الغصل الثاني

الزمان في آبيات القرآن ﴿

٢٠ خلق الزمان في القرآن
 ٢٠ القبلية والبعدية في القرآن
 ٢٠ زمان الحائنات العية
 ٨٠ التوقيت الهجري والميلادي

١٠ الزمان٠

٣٠ وظيفة الزمان في القرآن الكريم.
 ١٠ الأن والأناء في القرآن الكريم.

٧٠ الأجل _ نهاية زمن٠

١٠ الزمان

- ـ في جلستنا العائلية الرابعة الممتدة بدأنا مدارسة الزمان في آيات القرآن٠٠
 - ـ سأل ولدى: ما المقصود بجوهر الزمان ؟!
- أجبت: يا ولدى! الزمان كم متصل، يتبدل ويتغير ويتجدد ويمضى بحسب النسبة

إلى الإضافات، وأى جزء يفرض فى الزمان يكون نهاية لطرف وبداية لطرف آخر، أو نهاية لهما، أو بداية لهما، على إختلاف الإعتبارات، كالنقطة المفروضة فى الخط الدائرى المتصل، فيكون «الآن» المفروض فى الإمتداد الزمانى نهاية وبداية لكل من الطرفين، وقال بعضهم الزمان أمر إعتبارى، متجدد معلوم، يقدر به، وقال آخرون، هو الذى يسمى الآن السيال، أو بالأدق هو الآناء السيالة فإناء من الليلة،

والزمان عند البعض إما ماض أو مستقبل، وليس عندهم زمان حاضر، بل المحاضر هو (الآن المشترك) بين الماضى والمستقبل، والصحيح للعوام أنه الثلاثة الماضى والحاضر والمستقبل،

يتفق الجميع على أن الله خالق الزمان، ولا يجرى عليه الزمان، أى لايتعين وجوده بزمان فهو الأولى، وهذا يعنى أن وجوده ليس زمانيا، فوهو الآخرى، وهذا يعنى أنه لاتعلق لذاته العالية بالزمان فهو الباقى، وإن كان الله هو المسخر للزمان ففكل من عليها فان ويبقى وجه ربك ذو الجلال والإكرام، فوهو الذى خلق الليل والنهاري،

٠٢ خلق الزمان في القرآن ؟!

- وعاد ولدى يسأل: وهل الزمان مخلوق من مخلوقات الله ؟!

- أجبت: نعم يا ولدى! الزمان مخلوق، ويَرِدُ خَلق الزمان في القرآن الكريم، مرادفاً، لتسخيره، ولتتابعه المتصل، المتدفق في اتجاه واحد، ولتغييره المتجدد، وورد خلق الزمان المتصل السيال المتدفق قرآنياً قرين: وخلق الليل والنهاري، ويولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل، ويغشى الليل النهاري، ويكور الليل على النهار ويكور النهار على الليل،

 وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعل الليل والنهار خلفه لمن أراد أن يذكر أو أراد شكوراً﴾ (الفرقان٢:١٢)

وقوله تعالى: ﴿ وولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل وهو عليم بذات الصدور ﴾ (الحديد ١٠٥٧)

وقوله تعالى: ﴿ توليم الليل في النهار وتوليم النهار في الليل وتخرج الحي من الميت وتخرج الميت من الحي وترزق من تشاء بغير حساب ﴾ (آل عمر ان٢٧:٧)

وقوله تعالى: ﴿ يُولِج اللَّيلُ فَى النَّهَارُ وَيُولِجَ النَّهَارُ فَى اللَّيْلُ وَسَخَرَ الشَّمَسُ وَالقَمْر كُلُ يَجْرَى لأَجْلُ مسمى ذلكم الله ربكم له الملك والذين تدعون من دونه ما يملكون من قطمير ﴾ (فاطره ١٣:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمْ تَرَ أَنَ اللهُ يُولِجُ اللَّيلِ فَي النهارِ وَيُولِجُ النَّهَارِ فَي اللَّيلِ وسخر الشمس والقمر كل يجرى إلى أجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير﴾ (لقمان ٢٩:٣١)

وقوله تعالى: ﴿ إِن ربكم الله الذى خلق السموات والأرض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثاً والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين ﴿ (الأعراف عنه)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذى مد الأرض وجعل فيها رواسى وأنهاراً ومن كل الثمرات جعل فيها زوجين اثنين يغشى الليل النهار إن فى ذلك لآيات لقوم يتفكرون ﴾ (الرعد٣:١٣)

وقوله تعالى: ﴿ذلك بأن الله يولج الليل في النهار ويولج المنهار في الليل وأن الله سميع بصير﴾ (الحج٢١:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿خلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار ويكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ألا هو العزيز الغفار﴾ (الزمر٣٩:٥)

٠٣ وظيفة الزمن في القرآن ؟!

- ـ سألت ابنتى: وما وظيفة الزمان ؟١
- أجبت: يابنيتى! كم يقدر القرآن الكريم الزمان، ويجعل لكل متعلقاته قيمة ١٠ قيمة حسابه، وعده، وإحصائه ١٠ تقسيمه وتوزيع أجزائه المتعلقبة بين الإبتغاء في النهار سعياً وكداً وكدحاً ١٠ بعد أداء فرائض الله مع إقبال النهار في الفجر،

ومع حلول طرفه الأوسيط، الظهر والعصر، ونهايته المغرب والعشاء،

والإبتغاء يابنيتى! هو عمومية الاعمال التى تقيم الحياة للأفراد والجماعات، وأحسبنى أفهم أن الإسلام يأمر بالإبتغاء مع كل ضوء شمس، وربما أفهم، أن العمل وهذا شأنه تسبيحاً لله سبحانه وتعالى، أما الليل فجعله ربنا تبارك وتعالى للراحة، ولأداء الصلوات النوافل (وزلفاً من الليل)، وللتسبيح الخالص، ولقراءة القرآن الكريم وجاء ذلك في قوله تعالى: (وجعلنا الليل لباساً وجعلنا النهار معاشاً في (النبأ ١١،١٠١٨)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعل لكم الليل لباساً والنوم سباتاً وجعل النهار نشوراً ﴾ (الفرقان ٤٧:٢٥)

وقوله تعالى: ﴿ فَالقَ الْأَصْبَاحُ وَجَعَلَ اللَّيلُ سَكُنا وَالشَّمْسُ وَالْقَمْرُ حَسَبَاناً ذَلْكُ تَقْدِيرِ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ ﴾ (الأنعام ١٦٠٦)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا الليل والنهار آيتين فمحونا آية الليل وجعلنا آية النهار مبصرة لتبتغوا فضلا من ربكم ولتعلموا عدد السنين والحساب وكل شيء فصلناه تفصيلا (الإسراء١٧:١٧)

وقوله تعالى: ﴿و أقم الصلاة طرفى النهار وزلفاً من الليل إن الحسنات يذهبن السيئات ذلك ذكرى للذاكرين﴾ (هود١١٤:١١)

وقوله تعالى: وفاصبر على مايقولون وسبح بحمد ربك قبل طلوع الشمس وقبل غروبها ومن آناء الليل فسبح وأطراف النهار لعلك ترضى (طه٢٠:١٣٠)

وقوله تعالى: ﴿إِن لك في النهار سبحاً طويلا ﴾ (المزمل ٧٠٠٧)

وعلى هذا يا أحباب! فليس الليل قائماً بذاته ، وكذا الأمر بالنسبة للنهار ، ويقوم هذا وذلك بما نفعل فيه ، ويأخذان قيمتهما الحقيقية لحظة أن نشغلهما بما أمر الله به ، يوم للكدح في العموم والشمول ، مع بداية الفجر، وفي منتصفه الظهر، وقرب نهايته العصر، وفي نهايته المغرب والعشاء للصلوات الخمس ، وليل للراحة وللصلاة والتسبيح وقراءة القرآن الكريم وتذكره ومذاكرته ، ،

و هكذا فإن الوقت من ذهب و الوقت هو رأس مال الانسان في الحياة • و النتأمل في مقولة سيدنا على كرم الله وجهه:

﴿رأس رأس المال الوقت)١٠٠

والمؤمن يا أحباب! يشغل وقته بما يرضى الله ورسوله حق الاشغال وحق الاداء وجل العبادات وبهذا وحده نبنى وطننا وأوطاننا وفستنهض أمة وكنتم خير أمة أخرجت للناس تأمرون

199

بالمعروف وتنهون عن المنكر ١٠٠٨

٤٠ القبليّة والبعديّة في القرآن

- وسأل ولدى: ماذ ا عن القبليّة والبّعديّة في القرآن ؟!

- وقلت: يا أحباب! ترد القبلية في القرآن الكريم في ١١٩ موضعاً بلفظ وقبله، أما البعدية فترد في ٨٩ موضعاً بلفظ وبعده، وما يهمنا هنا هو إثارة أن كلا من القبلية وهي تفيد معنى الماضى والمغايرة، وذات الشيء ينسحب على البعدية الزمانية النسبية فهي تفيد المغايرة، ولكن ليس بالضرورة أن تكون في المستقبل، بل قد تكون في الماضى النسبي ووالارض بعد ذلك دحاها وجملة المراد هنا هو أن القرآن الكريم أشار في العديد وفي الكثير من المواضع تتابع ووصل الإزمان، ونسبتها ببعض، يضاف إلى ذلك أن القرآن الكريم قد يورد نصا مستقبليا قاطعا في قوله تعالى وغلبت الروم * في أدنى الأرض وهم من بعد غلبهم سيغلبون و، ويحسم القرآن الكريم القول الحق بأن الزمن سيال ومتصل، في قول الله تعالى، وفي بضع سنين لله الأمر من قبل ومن بعد ويومئذ يفرح المؤمنون ويحسم القرآن الكريم أبهي الصور الوصفية للزمان، وهي أن الزمان ذو ويحسم القرآن الكريم أبهي الصور الوصفية للزمان، وهي أن الزمان ذو يوم لامرد له من الله يومئذ يصدعون و، وأخيرا فهذه سنة الله وسنة الله في الذين غلوا من قبل ولن تجد لسنة الله تبديلا و،

وأما القبلية في الميقات اليومي، فتأتى في قول الله تعالى: ﴿وسبح بحمد ربك قبل طلوع الشمس وقبل غروبها ومن آناء الليل فسبح وأطراف النهار لعلك ترضيه،

وأما <u>القبلية البرهة</u> ١٠ فجاءت في قول الله تعالى: ﴿ أَنَا آتَيْكُ بِهُ قَبِلُ أَنْ يَرِتُدُ إِلَيْكَ طرفك﴾

وكثيراً مايورد القرآن الكريم البعدية التي معها يتم الإنتقال من حالة إلى أخرى ومياة ومماتا ومتقابلات مثل علم بعد جهل وحياة بعد موت وموت

ورحمة بعد ضر ار٠٠ وغيث بعد قنوط٠٠ ويسر بعد عسر٠

﴿سيجعل الله بعد عسر يسراً ﴾.

﴿ اعلموا أن الله يحيى الأرض بعد موتها ﴾ .

وهو الذي ينزل الغيث من بعد ماقنطوا وينشر رحمته وهو الولى الحميدي،

فُولئن أنقناه رحمة منا من بعد ضراء مسته ليقولن هذا ليه·

﴿ ولتعلمن نبأه بعد حين ﴿ و

﴿ الله الذي خلقكم من ضعف ثم جعل من بعد ضعف قوة ثم جعل من بعد قوة ضعفاً وشيبة يخلق مايشاء وهو العليم القدير﴾،

والقبلية والبعدية الزمانية من أبلغ ما ورد في آيات القرآن الكريم دلالة وبيانًا،

هأ الآن في القرآن ؟!

_ وسألت زوجتى: وماذا يرد عن الآن في القرآن ؟!

- أجبت: يا أحباب! إذا أعتبر الزمان مقياساً للحركة، فالآن فى الزمن مثل النقطة على الدائرة، لا النقطة على الخط المستقيم، حيث تتصل أطراف الأولى، وتتابع الزمن، والفصول، والسنوات، فى أكوان الله، فى حركة دورية، منتظمة، ومسخرة بيكشف لنا عن أهمية قصوى لدراسة الزمان وحركة العالم والأكوان وحركة الأشياء، والآن فى الظواهر إنما يفيد الإنقلابية إذ يتغير معه ولبرهات الوضع من حال إلى حال،

وإذا كان إكتشاف الصفر في الحساب أعطى مكنة كبيرة للمشتغلين بالرياضيات، فإن ﴿الآن﴾ وهو الأهم يعطينا المعنى الجوهري "لصفرية الزمان" الذي يتيح ومن أفسح الأبواب دراسة ميكانيكا وديناميكا الأجسام والألوان والاطياف،

ولقد ورد لفظ ﴿ الآنَ ﴾ قرآنياً في ثماني آيات:

قوله تعالى: ﴿قالت إمرأة العزيز الآن حصحص الحق أنا راودته عن نفسه وإنه لمن الصادقين﴾ (يوسف١:١١ه)

وقوله تعالى: ﴿وأنا كنا نقعد منها مقاعد للسمع فمن يستمع الآن يجد له شهاباً رصداً ﴾ (الجن٩:٢)

وقوله تعالى: ﴿ الآنِ خفف الله عنكم وعلم أن فيكم ضعفاً فإن يكن منكم مائة صابرة يغلبوا مائتين وإن يكن منكم ألف يغلبوا ألفين بإذن الله والله مع الصابرين ﴾

(الأنقال١٦:٨)

وقوله تعالى: ﴿وليست التوبة للذين يعملون السيئات حتى إذا حضر أحدهم الموت قال إنى تبت الآن ولا الذين يموتون وهم كفار أولئك اعتدنا لهم عذابا أليماً ﴿ (النساء ١٨٤٤)

المنظومة السماوية .. الزمان في القرآن

وقوله تعالى: ﴿قال إنه يقول إنها بقرة لاذلول تثير الأرض ولاتسقى الحرث مسئمة لاشية فيها قالوا الآن جئت بالحق فذبحوها وما كادوا يفعلون (البقرة ٧١:٢)

وقوله تعالى: ﴿ أحل لكم ليلة الصيام الرفث الى نسائكم هن لباس لكم وأنتم لباس لهن، علم الله أنكم كنتم تختانون أنفسكم فتاب عليكم وعفا عنكم، فالآن باشروهن وابتغوا ما كتب الله لكم، وكلوا واشربوا حتى يتبين لكم الخيط الأبيض من الخيط الاسود من الفجر، ثم اتموا الصيام الى الليل، ولا تباشروهن وأنتم عاكفون في المساجد، تلك حدود الله فلا تقربوها، كذلك يبين الله آياته للناس لعلهم يتقون ﴿ (البقرة ٢٠١٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَتُمَّ اذا ما وقع آمنتم به آلاَن وقد كنتم به تستعجلون ﴾ (يونس١:١٠) وقوله تعالى: ﴿ آلاَنِ وقد عصيت قبل وكنت من المفسدين ﴾ (يونس١:١٠)

هب الآناء في القرآن ؟!

- وأضفت قا ثلاً يا أحباب! كم كان القرآن معجزاً ١٠٠ دقيقاً معبراً ١٠٠ حين عرف الفترة الزمانية بالآناء ١٠٠ تبعيض التبعيض ١٠٠ وهو تعريف يأخذ الالباب ١٠٠ وجاء ذلك في ثلاث مو اضع قرآنية ١٠٠ حيث يقول تعالى:

﴿ليسوا سواء من أهل الكتاب أمة قائمة يتلون آيات الله آناء الليل وهم يسجدون﴾

وفاصبر على ما يقولون وسبح بحمد ربك قبل طلوع الشمس وقبل غروبها، ومن آناء الليل فسبح و أطراف النهار لعلك ترضى

﴿ أَمن هو قانت آناء الليل ساجداً وقائماً يحذر الآخرة ويرجو رحمة ربه، قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لايعلمون انما يتذكر أولوا الألباب ﴾

ومعجزة الخلق الزمانى إنما تكمن فى دوريته البل ونهار ويوم وشهر وشهر وعام وعام وقرون ومع هذا الخلق لايتبد الجنس البشرى ولا حتى الحيوانات والطيور والاسماك وكذا بقية الأحياء وإنما يولد كل شىء من جديد، ويتجدد، وتتوالى الأجيال والقرون والامم،

4.1

وإذا كان علماء الإجتماع يشخصون بأن مسار الزمن يقتضى التغيير والتغيير يحمل معنى الإرتداد والإرتداد يعنى الفساد والإنحلال كذلك الحال له في بعض خلق الله فمن يتدخل لتغيير نواميس الله وأومره الكونية فنعتبره مرتدا في الدين والإرتداد مفسدة والمفسدة إنحلال والإختلال نهاية الورد

ويهون الساسة من النظرة التشاؤمية لعلماء الإجتماع بمحاولتهم الارتداد المنظم • • والتغيير المنظم بما يسمونه بندولية الحقب • • وذلك بالارتداد المنظم إلى الماضي القريب بما يشبه حركة بندول الساعة • • !!

ويسمون الظاهرة الارتدادية سياسياً بالعود إلى الماضي القريب BAKLASH ومبيء القرآن الكريم بالنص صراحة على أن الله هو الذي خلق الزمن أحدث ثورة بشرية في فهم الزمان و فالزمان لم يعد مؤلها و بل أصبح مخلوقاً خلقه الله وبات الزمان - لا بالازلى ولا بالابدى ولا بالابدى ولا بالابدى ولا بالابدى ولا بالابدى عليها فان وحده ودون سواه (كل من عليها فان ويبقى وجه ربك ذو الحلال والإكرام)

وللزمان والحال كذلك دوراته متكررة متتابعة ١٠٠ سيالة ١٠٠ أحادى البعد ١٠٠ متتابع ١٠٠ لا رجعة له!!

و الوقت كالسيف إن لم تقطعه قطعك •

وقالوا أيضاً عنه: الزمان خط يحدد مسيرة البشرية منذ الخطيئة الأولى، وحتى البعث الآخر ·

والزمان، والحال كذلك، حضارة وثقافة، عمل وخبرة، مال وقيم ومكتسبات!!
وحتى الآن نستطيع أن نؤكد أن البشرية لم توافق على رأى واحد فى شأن
المنهج الذى تحدد به تاريخ الأرض والكائنات والنشأة الأولى، بالحساب
التراجعي، منذ ١٦٦٤م وحتى الآن إستدلالاً بأطياف الشمس، أو اعمال أفلاج
المحيطات، أو بإشباع العناصر المشعة، أو من أطياف صخور القمر والنيازك!!
والعلوم البشرية فى مأزق فى مواجهة آيات الفتق والرتق، الذى يرجع فتق
السموات والأرض الى الانفجار العظيم، والذى يحدده البعض ١١٨٠ مليار
سنة، فى حين يقدرون عمر الأرض رئ مليون سنة، أى تناقض هذا ؟!

وكما لقيت فكرة النشوء والإرتقاء قبولاً في القرن الماضي، إلا أنه صدر في الخمسينيات القرار البابوي الذي يقضى بأن مذهب التطور ينبغى أن يفحصه العلماء من حيث أنه يتناول بحث أصل الجنس البشري، ومع ذلك فإن الإيمان

الكاثوليكي يلزم بالإعتقاد بأن الأرواح خلقها الله مباشرة ١٠ والإسلاميون موقفهم هو رفض نظرية النشوء والإرتقاء ومنذ مولدها!!

ويشاء الله أن لا ينقضى القرن العشرون إلا وتكفن نظرية النشوء والإرتقاء · · · بعد أن عاد للبشرية وعيها الذي غاب عنها إلى حين ·

١٦ ميقات الكائنات الحية في القرآن

- وسألت ابنتى: وهل للكائنات الحية ساعة ميقاتية ؟!
- وأجبت: نعم يابنيتى! للكائنات الحية آلية ميقاتية ذاتية الا يعلم سرها إلا الله سبحانه وتعالى، فالنباتات الموسمية لاتصح وقد لاتنبت الا فى موسمها أى بدورية السنة، وربما كل ستة شهور، فالحشائش الموسمية موجودة وعلى الدوام فى تربة الإنبات ولكنها لا تنبت ذاتيا إلا فى موعدها الدورى السنوي، ويضاف أن للنبات آليات ميقاتية داخلية تعمل على مرحلتين يوميتين مدة كل منهما حول ١٢ ساعة، وربما يكون التقسيم اليومى بحسب هذا اليوم يخضع للنور وللظلام، وربما ومن ناحية أخرى أن يعمل النور على تشجيع الإزهار، أما الظلمة فتوقفه، ﴿ وماكان لكم أن تنبتوا شجرها أله مع الله بل هم قوم يعدلون ﴾
- ويا أحباب! مواعيد هجرة الطيور يرتبط بالمواسم بدنها هجرة، ونهايتها عودة وهى تتم بمواقيت تعمل فى داخل الطير، وبصورة خلقية حية، يضاف إلى ذلك نظام خلقى معقد فى أجهزة بيولوجية حية تنتج للطير الإسترشاد بالشمس، وبالمجال المغناطيسى للأرض، وبدون أى معالم إرشادية أثناء رحلتى الهجرة والعودة، والإعجاز التوجيهى الميقاتي لدى صغار الطير التى يصبح فى إمكانها العودة ذاتيا إلى موطن الآباء، وبعد عودتهم (الآباء)، وبشهور، ال

ويعطى علم الإيقاعات الحيوية التأثير الشمسى على النحل مثلا فحال مايكون النحل في باريس، وينقل من باريس إلى نيويورك وفارق التوقيت للمدينتين خمس ساعات وفار الميقات الداخلي للنحل هو الذي يعمل بمعنى أن النحل يغدو

لغذائه وهو في نيويورك بالتوقيتات الباريسية.

أما محددات خط سير النحل من الخلية وحتى مرعاها من زهور الله فيخضع للخواص الإشراقية للشمس، والمغناطيسية للأرض، والاثرية لما تتركه خلفها فى أجواء الله من بث تترجمه خلاياها وحواسها فى رحلة العودة وأمور أخرى غاية فى التركيب والتعقيد لايعلمها إلا الله ويضاف الى ذلك أنها تترجم لبقية أعضاء العائلة النحلية الموقع الرعوى طريقا وبعداً ومسافة وإتجاها وزمان وصول إليه برقصة إيقاعية ذات شفرة خاصة يفهمها النحل دون سواه وتأمل قول الله تعالى وفرو وحى ربك إلى النحل أن اتخذى من الجبال بيوتاً ومن الشجر ومما يعرشون و وثم كلى من كل الثمرات فاسلكى سبل ربك ذللا يخرج من بطونها شراب مختلف ألوانه فيه شفاء للناس إن فى ذلك لأيات لقوم يتفكرون كل

والمواقيت اليومية لجسم الإنسان ترتبط بعمل الأجهزة الداخلية للإنسان، فإهرازات البول تكون في حدها الادني أثناء النوم، والعكس فيبلغ ذروته أثناء الصباح، وأما زمن تجلط الدم فيكون أقصر أثناء الليل، ودرجات الحرارة تنخفض الى أقل معدل لها في جسم الإنسان مع ساعات النهار الأولى، من الساعة الثانية وحتى الساعة الرابعة صباحاً، ومن عجب أن تتزايد مع هذه الساعات الصباحية الولادة، والنوبات القلبية، والإصابات، وربما يكون هناك الساعات المصاحية العمليات وساعات الوهن ونرجع إلى قول الله تعالى: فووصينا الإنسان بوالديه إحساناً حملته أمه كرهاً ووضعته كرهاً وحمله وفصاله ثلاثون شهراً في وهن وفصاله في عامين أن اشكر لى ولوالديك إلى المصير في،

والإيقاع الدورى الكونى للدورة الشهرية عند النساء يتوافق مع الشهر القمرى ، وينشأ عنها إختلال نفسى وفسيولوجى والدورة النسائية مدتها ،٢٩٠ يوم ، في ذات الوقت فإن للرجال دورة مزاجية وهرمونية مختلفة، ومدتها ،٢٣٠ يوما،

والدورات السنوية للطيور وللحيوانات وحتى للنباتات ذات طبيعة متوافقة مع
م نمو الريش، وتغيير الشعر والجلد، ووضع البيض، والهجرة، وزيادة الرغبة في التكاثر،

أما مع الإنسان فلا توجد دورة سنوية ذات سمات ثابتة، حتى اليوم، اللهم إلا زيادة إفرازات الغدة الدرقية في الصيف!!

وإذا كان لتوالى الليل والنهار أهمية عظمى في ثبات نسب الاكسوجين وثانى أكسيد الكربون في الجو ضماناً لحياة البشر ولدورية حياة النباتات

140

والحيوانات و فإن الأمر أمر حياة بشواملها وكواملها وأسرارها التي لا نعلم عنها إلا القدر اليسير جداً وللنظر إلى قول الله تعالى و فل أرأيتم إن جعل الله عليكم الليل سرمدا إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بضياء أفلا تسمعون * قل أرأيتم إن جعل الله عليكم النهار سرمدا إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بليل تسكنون فيه أفلا تبصرون و الله و النهار إن في ذلك يعبرة لأولى الأبصار و النهار إن في ذلك لعبرة لأولى الأبصار و النهار إلى المنارون و النهار إلى المنارون و النهار إلى المنارون و النهار إلى الأبصار و النهار الله الله الله الله النهار الله النهار الله النهار الله النهار و النهار إلى الأبصار و النهار و النهار الله النهار و النه

وعلى كل ماتقدم يا أحباب! هل يسلم الإنسان بحكمة تتابع الليل والنهار، والنهار والليل، ومنذ خلق الله السموات والأرض وما بينهما، وإلى الأجل الذى حدده الله، ويعطى للزمان قدره ؟!

٧٠ الأجل نهاية زمن ١٠

- وسيأل ولدى: وماذ ا عن الأجل ؟!

- قلت: يا ولدى! لاشك أن كل مخلوقات الله الكونية والحية تبقى فى الوجود الأجالها، إعمالا لقول الحق تبارك وتعالى: ولكل أجل كتابه،

ولعمومية القانون السماوى٠٠ قانون الفناء والبقاء ﴿كل من عليها فان ويبقى وجه ربك ذو الجلال والإكرام﴾٠

ونحن المسلمين نسلم أن الزرع والنبت والطير والحيوان يبقى حياً لأجل محدود، وما يهمنا هي الأجال البشرية، التي حدد الله بها آجالنا، وبشرنا ربنا تبارك وتعالى، بخلود في الجنة، أو خلود في النار والعياذ بالله، وحتى آيات الرسل ماكانت لتتم إلا بإذن من الله تبارك وتعالى لمولقد أرسلنا رسلا من قبلك وجعلنا لهم أزواجاً وذرية وما كان لرسول أن يأتي بآية إلا بإذن الله لكل أجل كتابه،

ويا أحباب! يحسم القرآن الكريم أجلية عمر الإنسان · · وأجل وعمر كل شيء · · في قوله تعالى:

ووهو الذى يتوفاكم بالليل ويعلم ماجرحتم بالنهار ثم يبعثكم فيه ليقضى أجل مسمى ثم إليه مرجعكم ثم ينبئكم بما كنتم تعملون (الانعام ٢٠:١٠)

وقوله تعالى: ﴿ولكل أمة أجل فإذا جاء أجلهم لا يستأخرون ساعة ولا يستقدمون﴾ (الأعراف ٣٤:٧)

وقوله تعالى: ﴿وأن استغفروا ربكم ثم توبوا إليه يمتعكم متاعاً حسنا إلى أجل

مسمى ويؤتى كل ذى فضل فضله وإن تولوا فإنى أخاف عليكم عذاب يوم كبير له (هود۱۱:۳) وقوله تعالى: ﴿وانفقوا مما رزقناكم من قبل أن يأتى أحدكم الموت فيقول رب لولا أخرتنى إلى أجل قريب فأصدق وأكن من الصالحين المنافقين١٠:١٠ وقوله تعالى: ﴿ولو يؤاخذ الله الناس بما كسبوا ماترك على ظهرها من دابة ولكن يؤخرهم إلى أجل مسمى فإذا جاء أجلهم فإن الله كان بعباده بصيراً له (فاطره:٤٥)

وقوله تعالى: ﴿ يَعْفُرُ لَكُمْ مِنْ دُنُوبِكُمْ وَيُؤْخِرُكُمْ إِلَى أَجِلَ مُسْمَى إِنْ أَجِلَ الله إِذَا جاء لايؤخر لوكنتم تعملون﴾ (نوح٧١:٤)

وقوله تعالى: ﴿من كان يرجو لقاء الله فإن أجل الله لآت وهو السميع العليم﴾ (العنكبوت٢٩:ه)

والمسلم به أن النفس الكونية لها أجلها وتقبض في الحين ومع الأجل الذي حدده لها الله سبحانه وتعالى •

تأمل قوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنْ الله يُولِجِ اللَّيلُ فَى النَّهَارِ وَيُولِجِ النَّهَارِ فَى اللَّيلُ وَسَخر الشَّمس والقمر كل يجرى إلى أجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير﴾ (لقمان ٢٩:٣١)

۱۰۸ التوقیت الهجری والتوقیت المیلادی

- سأل ولدى: وهل يربط القرآن بين التوقيت الهجرى والتوقيت الميلادى ؟!
- ما أجبت: نعم يا ولدى! فالمسلمون إتخذوا من هجرة سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم من مكة إلى المدينة في عام ١٢٢ م بداية للتوقيت القمرى الهجرى، وتربط الآية القرآنية الكريمة: فولبثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعا بين التوقيتين في دقة متناهية، حيث كل ٣٣٣ر٣٣ سنة قمرية تساوى ٣٢٦٣٣٣ سنة ميلادية، وبالتالي فإن سنة ميلادية، بمعنى أن كل ٣٠٠ سنة قمرية تساوى ٢٩١ سنة ميلادية،

ومعنى هذا يا أحباب! أن التسع سنوات الزيادة محتواة ضمن الثلاث مائة سنة قمرية، والأخيرة تزيد عن ما يساويها بالتوقيت الميلادى (٢٩١ سنة ميلادية) بتسع سنوات!!

وإذا فرضنا أن التوقيت الميلادى «م» والتوقيت الهجرى «هـ» فإن العلاقة التي تربطهما يمكن كتابتها على الصورة التالية:

وعلى هذا يرتبط التقويمان الهجرى «هـ» والميلادي «م» بالمعادلة التالية:

هـ = (م - ۲۲۲) x (۱۰۰ : ۷۹)

والمعروف أن السنة الميلادية عبارة عن ٢٥ر٥٣٥ يوماً، أما السنة القمرية فعبارة عن ٣٦٥٠٦٠ يوماً، والجدول التالى يوضح العلاقة بين التوقيتين الميلادى والهجرى استناداً للنص القرآني:

	N 2		.N. 5.5.5
توقیت هجری	توقیت میلادی	ی توقیت هجری	توهيت ميرد
۱۸۳ هـ	۸۰۰ م	<u></u> ∧•	۷۰۰
<u> </u>	۱۰۰۰ م	_A YA7	۹۰۰ م
-a 100A	۱۲۰۰ م	<u> </u>	۱۳۰۰ م
<u> 1817</u>	<u> 1998</u>	_A 171V	۱۹۰۰ م
	۲۲۰۰	۱٤۲۱ هـ	۲۰۰۰ م
A YITE	<u> </u>	١٩٣٦ هـ	۰ ۲۵۰۰
_a Yoot	۳۱۰۰ م	_A YY & a_	۲۸۰۰ م
<u>~~ ٣١٧٣</u>	۳۷۰۰ م	<u> </u>	۰ ، ۱۳۶ م
		AY • VTE	۲۰۷۳٤

والواضيح أن الزيادة بواقع ٩ سنوات لكل ٢٩١ سنة أدق من زيادة ٩ سنوات لكل ٣٠٠ سنة، بالمفهوم الرقمي للآية الكريمة، والله أعلم٠٠

فمثلا في عام $\frac{1}{2}$ (من الجدول) يكون قد مضى على التوقيت الهجرى $\frac{1}{2}$ سنة بواقع $\frac{1}{2}$ ميلادية بما يقابل $\frac{1}{2}$ سنة $\frac{1}{2}$ بواقع $\frac{1}{2}$ ميلادية بما يقابل $\frac{1}{2}$ سنة $\frac{1}{2}$ هجرى كامل!!

ونذهب لأبعد من هذا لاختبار حساسية المعادلة التي أوردناها متمشية مع اللفظ القرآني ونقول أن التوقيتين الميلادي والهجري يتساويان في عام ٢٠٧٣٤م حيث تقابل عام ٢٠٧٣٤هـ (أنظر الجدول)

ويتلاحظ من الجدول أن الزيادة بين ١٠٠٠م :١٣٠٠م هي بواقع ٣١٠ سنة، وكذلك

الحال بين ٣٤٠٠م : ٣٧٠٠م الزيادة بواقع ٣١٠ سنوات كذلك٠٠ والزيادة ليست ٣٠٩ سنوات٠٠ الأمر الذي يقطع رقمياً بأن:

٣٣ر٣٣سنة قمرية =٣٣ر٣٣سنة ميلادية ،١٠٠ سنة قمرية =٩٧ سنة ميلادية .٣٠٠ سنة قمرية =٩٧٠ سنة ميلادية .٣٠٠ سنة قمرية =٩٧٠ سنة ميلادية

ويا أحباب! دعونا نعرض للشمس والقمر، ومن ضمن وظائفهما المساعدة فى معرفة المواقيت، ومعرفة مدد وفترات الزمان ، بخلاف وظائفهما الجذبية والحرارية والضوئية فى كون الله ، وبدون الشمس لايمكن أن تقوم على الأرض، ولا فى الكون حياة !! . .

المجموعة الشمسية في الطرآن

٦٠ أية تسخير الشمس والقمر،	١٠ زمان خلق الشمس والقمر٠
٤٠ وظيفة الشبس الكونية،	٣٠ حرڪة الشمس∙
١٦ الغُلايا الضوئية	٥٠ الشَّمس والأذان للصلاة ا
والسخانات الشمسية	
١٨ الشمس والعلم العديث،	٧٠ طاقات الشمس٠
١٠٠ وظيفة القمر ألكونية،	١٠ القمر في القرآن،
١٢٠ المجموعة الشمسية.	١١٠ المد والجزر.

عاودنا جلسة المدارسة العائلية الممتدة حول المنظومة السماوية٠٠

ـ سأل ولدى: وهل خلقت الشمس والقمر منذ النشأة الأولى ؟!

- قلت: يا ولدى ! الشمس هى النجم المعروف، وتشع الطاقة الضوئية والحرارية فى الكون، وعلى هاتين الطاقتين تتوقف الحياة فى الأرض، وبهما تتغير الظواهر الطبيعية فى الغلاف الجوى الأرضى من حرارة وبرودة ورياح

وسحب ومطر ورطوبة، وترد الشمس قرآنيا في ٣٥ موضعا، وقد ترد بوظيفتها الكونية الضوئية والحرارية فمرة قد ترد بصفتها "ضياء" ومرة آخرى ترد بالصفة السراجية الوهاجة، وقد ترد الصفات قرينة الموصوف ونعنى قرين الشمس في موضعين، الأول فهو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نورا وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب (يونس،١٥) ، والموضع الثاني فوجعل القمر فيهن نورا وجعل الشمس سراجا (نوح١٧٠٠١) وقد ترد صفة بغير الموصوف في موضعين، الأول فوجعلنا سراجا وهاجا (النبأ٨٧٠٠١)، والموضع الثاني فوتبارك الذي جعل في السماء بروجا وجعل فيها سراجا وقمرا منيرا (الفرقان،١٠١٢)، و يا ولدى اجاء ورود الشمس في القرآن شاملاً: خلق الشمس، وتسخير الشمس، ووظيفة الشمس، وعبادة الشمس، ونعرض لما ورد بالقرآن في شأن الشمس والقمر، منذ النشأة الأولى!!

١٠ زمن خلق الشمس والقمر ؟!

ـ يا أحباب! يقول الله تعالى: ﴿إِن رَبِكُمُ اللهُ الذَى خَلَقَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ فَى سَنَّةُ أَيَامُ ثُمُ اسْتَوَى عَلَى العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثاً والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألا له الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين﴾ (الأعراف ٤٤٠)

ويقول تعالى: ﴿هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ماخلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون ﴿ ريونس١٠ه)

ونحسب بهذا القطع واليقين أن خلق الشمس والقمر جاء في نفس زمن خلق السموات والأرض وما بينهما، وذلك بحسب أن الشمس والقمر هما جهاز التقويم الزماني الشهوري في الكون فبالأهلة القمرية يستدل على الشهور،، وتطور أشكال وهيئات القمر تتأتى من الشمس والأرض، بمعنى أن هذه الثلاثية الأرض والشمس والقمر من وظائفهما الكونية تحديد الزمان بالشهور، أما ثنائية الشمس والأرض فوظيفتهما الكونية فيما يخص قياس الزمان - تحديد اليوم بجزئية الليل والنهار،

وانظروا قول الله تعالى: ﴿إِنْ عدة الشهور عند الله إثنا عشر شهراً في كتاب الله يوم خلق السموات والأرض منها أربعة حرم ذلك الدين القيم فلا تظلموا

فيهن أنفسكم وقاتلوا المشركين كافة كما يقاتلونكم كافة وإعلموا أن الله مع المتقين ﴾ (التوبة ٣٦:٩)

وقوله تعالى: ﴿و القمر قدرناه منازل حتى عاد كالعرجون القديم ﴿ ريس٣٩:٣٦)

وقوله تعالى: ﴿هُو الذَى جَعَلَ الشَّمَسِ ضَيَاء والقَمَرِ نُوراً وقَدْره مَازل لتعلموا عدد السنين والحساب ماخلق الله ذلك إلا "بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون (يونس١٠ه)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا الليل والنهار آيتين فمحونا آية الليل وجعلنا آية النهار مبصرة لتبتغوا فضلاً من ربكم ولتعلموا عدد السنين والحساب وكل شيء فصلناه تفصيلاً ﴾ (الإسراء١٢:١٧)

وصريح خلق الزمن (والليل والنهار) وخلق الشمس والقمر يأتى فى قول الله تعالى: (وهو الذى خلق الليل والنهار والشمس والقمر كل فى فلك يسبحون) (الانبياء ٢٣:٢١)

ويفهم يقيناً من مجمل الآيات السابقة وبصريح النصوص القرآنية، تواكب خلق السموات، والأرض، والشمس، والقمر، والزمن (الليل والنهار، وعدة الشهور) مع زمان النشأة لهيوم خلق السموات والأرض)، وذلك بحسب أن خلق الزمان، وهو الأصل السيال، أما الشهور فهى الفترات العارضة التى لابد وأن تقاس بالأرض، وبالشمس، وبالقمر، ولا مجال للمماحكة في فرضيات خاطئة لتحديد عمر الأرض، وعمر الشمس والقمر، وأمامنا النصوص القرآنية قطعية، وليست ظنية، فصريح الآيات يقطع بخلق السموات والأرض وما بينهما مع نشأة الكون، ولا إجتهاد في موضع النص، والله أعلم!!

٠٢ آية تسخير الشمس والقمر

ـ سألت ابنتى: وما آية تسخير الشمس والقمر ؟١

- أجبت: يابنيتى! آية خلقهما وتسخيرهما أن تقوم عليهما وبهما الحياة على الأرض وفى أكوان الله وآية ذلك أن ننتفع بهما وبآثارهما ونرتفع ونستجلب المنافع هذه لصالحنا ولصالح البشرية جمعاء والتسخير معناه التحريك والتوظيف الدائم المتزن والمستقر فى الكون (حكل يجرى الأجل مسمى) ولا ثبين وقدره منازل و حسبانا و وقد يرد التسخير قرين لفظ (سخر) أو لفظ (حمل) و التسخير والجعل يا أحباب قرينان بتكليفنا بالارتفاق والانتفاع

بالبروج والنجوم والشمس والقمر وبآثارهم الوضعية والحرارية والضوئية و وبالظواهر التأثيرية الناتجة عنهم من رياح وامطار ومد وجذر انحن مكلفون يا أحباب! بالاستفادة بالزمن الذى تؤخذ البروج والشمس والقمر عليه دليلا والزمن هو رأس المال للأفراد والجماعات والشعوب والأمم!!

والتسخير الكونى لبروج السماء وللشمس والقمر آية من آيات الله العظمى و القمر آية من آيات الله العظمى و القول الله تعالى: ﴿ تَبَارِكُ الذَى جَعَلَ فَى السماء بروجاً وجَعَلَ فَيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان ١٠٤٣)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذى رفع السموات بغير عمد ترونها ثم استوى على العرش وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقاء ربكم توقنون ﴾ (الرعد٢:١٣)

وقوله تعالى: <u>﴿وسنخر لكم</u> الشمس والقمر دائبين وسخر لكم الليل والنهار﴾ (إبراهيم؟١٤)

وقوله تعالى: ﴿وسيخر لكم الليل والنهار والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون﴾ (النحل١٢:١١)

وقوله تعالى: ﴿ولَمُنْ سَأَلَتُهُم مِنْ خَلَقَ السَمُواتُ والأَرضُ وَسَخَرِ الشَّمَسُ والقَمَرُ لَيُقُولُنُ اللهُ فَأَنَى يَوْفَكُونَ ﴾ (العنكبوت٦١:٢٩)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يولَج اللَّيلَ فَى النَّهَارِ ويُولَج النَّهَارِ فَى اللَّيلَ وَسَخَرِ الشَّمس والقمر كل يجرى إلى أجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير ﴾ (لقمان ٢٩:٣١)

وقوله تعالى: ﴿ويولِم الليل فى النهار ويولِم النهار فى الليل وسيضر الشمس والقمر كل يجرى الأجل مسمى ذلكم الله ربكم له الملك والذين تدعون من دونه مايملكون من قطمير ﴾ (فاطر ١٣:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿خُلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار ويكور النهار على النهار ويكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ألا هو العزيز الغفار ﴿ (الزمر٣٩٥٠)

وقوله تعالى: ﴿فَالَقَ الْإَصْبَاحِ وَجَعَلِ اللَّيلُ سَكَناً والشَّمَسُ والقَمْرِ حَسَيَاناً ذلك تقدير العزيز العليم (الأنعام ١٩٦١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرُوا كَيْفَ خَلَقَ الله سَبِعَ سَمُواتُ طَبَاقاً * وَجَعَلُ الْقَمَرُ فَيُهِنَ نَوراً وَجَعَلُ الشَّمْسِ سَرِ اجْ إِنَّ ﴿ (نُوحَا١٦٠١٥) *

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر إِلَى رَبُّك كَيفَ مَد الظُّل وَلُو شَاء لَجَعَلُهُ سَاكُنا ثُم حِعَلْنا

الشمس عليه دليارك (الفرقان٢٠:٥١)

وقوله تعالى: ﴿الرحمن * علم القرآن * خلق الإنسان * علمه البيان * الشمس والقمر بحسبان * والنجم والشجر يسجدان * والسماء رفعها ووضع الميزان * ألا تطغوا في الميزان * وأقيموا الوزن بالقسط ولا تخسروا الميزان * والأرض وضعها للأنام * فيها فاكهة والنخل ذات الاكمام * والحب ذو العصف والريحان * فبأى آلاء ربكما تكذبان ﴾ (الرحمن ١٣٥٠)

وقوله تعالى: ﴿لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل في فلك يسيحون ﴿ (يس٣٦-٤٠)

٣٠ حركة الشمس

- وواضع يا أحباب ! من الآيات السابقة أن كلا من الشمس والقمر يجرى ٥٠٠ وكذلك كل المجرات والنجوم تجرى ١٠٠ وكل يجرى ١٠٤

ولكل من المجرات والنجوم والشمس والقمر مداره وفلكه الذى يسبح فيه بذاته ۱۰۰ لهوكل في فلك يسبحون كه !!

وهذه اثارة بتكليف لدراسة قوانين الحركة ٠٠ والجاذبية ٠٠ والنسبية ٠٠ والاختلال ١٠٠ سبحان الله ١٠ ونحن عن هذا منصرفون ١٠ وفي النوم غارقون !!

وهناك إشارة واضحة إلى أن جمعهما الشمس والقمر لايتأتى إلى يوم القيامة !! ويقول تعالى: ﴿ يسأل أيان يوم القيامة * فإذا برق البصر * وخسف القمر * وحمع الشمس والقمر * يقول الإنسان يومئذ أين المفر * كلا " لاوزر ﴾ (القيامة ٥٠) ١١٦)

والشمس تسبح مع النجوم بسرعة ١٢ ميل في الثانية ١٠ وتجرى ضمن نجوم المجرة نحو النسر الواقع (فيجا) بسرعة ١٧٠ ميل في الثانية ١٠ وتدور الشمس حول نفسها بسرعة ١٠٠ قدم في الثانية لتكمل الدورة في ٥٧ر٢٤ يوماً، والقمر يكمل دورته حول نفسه في ٣٢٧٢ يوماً، أما الأرض فتدور حول نفسها في ٢٤ ساعة ١٠٠

توازن دقيق بين جاذبية الشمس والقوة الطاردة المركزية للكواكب التي تدور حولها الكواكب ثابتة حول مراكزها في أفلاك ثابتة المما لايسمح لها بالضياع في الكون الخارجي بسبب سرعاتها وقوتها الطاردة المركزية المدرك فيدمر كل كوكب الكواكب الأخرى بالاختلال أو بالصدام وتأمل قوله تعالى:

﴿لا الشمس بنبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل في فلك يسبحون (يس٣٦-٤٠١)

وقوله تعالى: ﴿والشمس تجرى لمستقرلها ذلك تقدير العزيز العليم﴾ (يس٢٣٦٣) والسؤال ١٠٠ أين نحن من هذه الكنوز المعرفية الكونية القرآنية ١٠٠ وأين نحن من علومها ؟؟٠٠ وأين نحن من التكليف الشرعى بتسخير كل هذا لنفعنا ونفع الشرية حمعاء ؟!

٤٠ وظيفة الشيمس الكونية

ـ سأل ولدى: وما وظيفة الشمس تحديداً ؟!

ـ قلت: يا ولدى ! ما نعرفه أن الشمس طاقة ١٠٠ ونحن مكلفون بالارتفاق والانتفاع بهذه الطاقة الشمسية الحرارية والضوئية٠٠ فهي مصدر الطاقة الحرارية للمجموعة الشمسية على الأقل ﴿وجعلنا الشمس سراجاً ﴾ ١٠ والشمس طاقة ضوئية فمنها ضنوء المنهار مباشرة منها إلى الأرض ومنها ضوء وإنارة القمر بالليل وهو الذي جعل الشمس ضياء)١٠٠ والشمس مجال مغناطيسي (كل في فلك يسبحون)١٠٠ بطاقة هائلة ممسكة بالمجموعة الشمسية بقوى عظيمة ﴿ أَنتم أنشأتم شجرتها أم نحن المنشئون ١٠٠٨ والشمس حركة في الكون - تجرى ومجموعتها الشمسية إلى حيث أراد الله٠٠ ﴿ والشمس تجرى لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم ١٠٠٠ والشمس مصدر الحياة النباتية والحيوانية والإنسانية ١٠ لهالذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون ١٠٠ ومنها، ومن الماء في البحار، والأرض، كان نبات كل شيء، وطعام الحيوان، وطعام الإنسان ـ وكانت بالتبعية حياة النبات والحيوان و الإنسان، ومن الشمس وبالشمس كانت الرياح، وكان المطر، وكان البرق، وكان السحاب، وكان الثلج ١٠ وكان البرد وكان الحر١٠ وكان البخار، وكان غلاف الأرض المائي ـ الحافظ لجوها الواقي لسكانها من تأثير الإشعاعات الكونية الضارة٠٠ ومنها ومن اليخضور كان الإتزان بين الأكسوجين وثاني أكسيد الكربون٠٠ فكان صلاح هواء التنفس للإنسان والحيوان والطير والسمك، وكان نماء الزرع أصل الأصول في الغذاء والكساء، والشمس يا ولدى ! مركز وأساس مجموعتنا الشمسية٠٠ هي سر ربطها وإتزانها٠٠ وقمر المجموعة هو أساس المد والجزر عملية الأساس في طيب ماء البحار والمحيطات و هناك ما هو أكثر بكثير يؤثر في حياة النبت والزرع والحيوان والإنسان وبيئة الحياة الأرضية كلها ١٠ والعلماء يحاولون المعرفة والإستخدام ياولدى اا

٥٠ الشمس والآذان للصلاة

- سألت ابنتى: هل لنا أن نعرف كيف لاينقطع الآذان على الأرضى على مدار الليل والنهار ؟!
 - أجبت: يابنيتي!

الشمس والنجوم والقمر ـ ساعات كونية دقيقة والشمس والقمر بحسبان ه.٠٠ والشمس والنجم للمسلم ساعة إيذان بالأذان للصلاة، يقول الله تعالى:

﴿ أقم الصلاة لدلوك الشمس إلى غسق الليل وقرآن الفجر إن قرآن الفجر كان مشهوداً ﴾ (الاسراء ٧٨:١٧٠) . هذه الآية في سورة الإسراء المكية بدأت بصلاة الظهر وحيث نزل فيها جبريل عليه السلام عقب الإسراء يؤم رسول الله صلى الله عليه وسلم ويحدد له معالم الصلوات ٠٠٠

دلوك الشمس: وقت الزوال عند الظهر،

غسق الليل: الفترة التي يضيء فيها الجو بعد غروب الشمس،

قرآن الفجر: صلاة الفجر وهي صلاة الصبح،

فالصلوات الخمس: الفجر - الظهر - العصر - المغرب - العشاء ، يحددها ضوء الشمس عند الزوال عندما يكون الظل العمودى لأى شيء أقصر مايمكن يكون الظهر، وعندما يصبح طول ظل الشيء كطوله الحقيقي يكون العصر، وعندما يحل الغروب يكون المغرب، وحين يختفي (الشفق) إضاءة الجو بعد غروب الشمس تكون العشاء ، وأما الفجر فيحل مع اشراقة ضوء النهار ، وبدلالة تألق بعض النجوم في السماء ،

- ويابنيتى ! يقسم العلماء الكرة الأرضية الى مناطق للتوقيتات بواقع ١٥ درجة لكل ساعة زمن، أى ٣٦٠ درجة تقسم على ٢٤ ساعة ومعنى ذلك ان كل خط طول واحد، وهو بواقع ٢٩ ميل يخصه فى التوقيت الشمسى اليومى ٤ دقائق، خارج قسمة ساعة ٢٠ دقيقة على ١٥ درجة طول، ويقدر الراصدون للآذان للصلوات أن الآذان الواحد يستغرق هذه الدقائق الأربع، وهذا معناه أن الآذان للصلاة عند المسلمين فى الكرة الأرضية لاينقطع على مدى الأربع والعشرين ساعة، سبحان الله العظيم،

١٦ الخلايا الضوئية والسخانات الشمسية

- سال ولدى: وكيف يستخرجون كهرباء ويستغلون حرارة من الشمس ؟!
- أجبت: يا ولدى! العلماء يستخرجون فى العصر الحديث من أشعة الشمس الطاقة الكهربية بالخلابا الضوئية الفولتائية ١٠ والطاقة الحرارية بالسخانات الشمسية اللاقطات -١٠ بحسب أنها طاقة: نظيفة، غير ملوثة، ولا ضوضاء لها ١٠ ويستخرجون الطاقة الكهربية من الطاقة الضوئية الفولتائية من ضوء القمر المستمد من الشمس أيضاً ١٠ والسؤال أين نحن المسلمين عالميا من التكليف بالارتفاق بهذه الطاقات ؟؟ على مستوى الفرد والجماعة والمجتمع كله ؟!

٧٠ طاقات الشمس في آيات القرآن

- ويا أحباب! أورد القرآن في إشارات لطيفة مختلف طاقات الشمس٠٠ الحرارية، والضوئية، والمغناطيسية٠٠ في العديد من المواضع٠٠ تكراراً للأمر والتحفيذ للمسلمين ولكل الناس على الإرتفاق والإنتفاع بهذه الطاقات الهائلة٠٠

١- طاقة الشمس الحرارية:

- فيا أحباب! جاءت طاقة الشمس الحرارية ضمناً فى قول الله تعالى: ﴿تبارك الذى جعل فى السماء بروجاً وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان١١:٢٥) وقوله تعالى: ﴿وجعل القمر فيهن نوراً وجعل الشمس سراجاً ﴾ (نوح١٦:٧١)

وقوله تعالى: ﴿ووترى الشمس إذا طلعت تزاور عن كهفهم ذات اليمين وإذا غربت تقرضهم ذات الشمال وهم فى فجوة منه ذلك من آيات الله من يهد الله فهو المهتد ومن يضلل فلن تجد له ولياً مرشداً ﴾ (الكهف١٠١٨)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ إِلَى رَبُّكَ كَيْفَ مَدَ الظُّلُ وَلَوْ شَاءَ لَجَعَلُهُ سَاكُنا ثُمْ جَعَلَنا الشَّمس عليه دليلاً ﴾ (الفرقان ٢٠٤٥)

وقوله تعالى: ﴿متكثين فيها على الأرائك لايرون فيها شمساً ولا زمهريراً ﴾ (الإنسان ١٣:٧١)

وقوله تعالى: ﴿و الشمس وضحاها ﴾ (الشمس١٩١)

<u>٢ . طاقة الشمس الضوئية:</u>

- وقد نحصل يا أحباب! طاقة الشمس الضوئية مباشرة من الشمس او غير مباشرة من ضوء القمر الذي هو في حقيقته إنعكاس من ضوء الشمس ويرد ذلك

ضمناً فى قول الله تعالى: ﴿هو الذى جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ماخلق الله ذلك إلا "بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون (يونس ١٠٠٠)

المنظومة السماوية ـ المجموعة الشمسية

وقوله تعالى: ﴿وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان،٢١:٢) وقوله تعالى: ﴿وجعل القمر فيهن نوراً ﴾ (نوح١٦:٧١)

- والطاقة الضوئية للشمس تأتى من حافة الشمس - التى يمكن مشاهدتها بوضع ورقة سلوفان معتمة على العين للإقلال من وهج الشمس - ويطلق على هذا المكان الغلاف المضيء للشمس (الفوتوسفير)، وللشمس أيضاً جو خارجى عن هذا الغلاف يتسم بالضوء الخافت له أثر كبير في إضاءة الشمس،

ومن المسائل الغريبة في الطبقات التي تعلو الشمس وغلافها المضيء أن الحرارة تزداد تباعاً مع الإرتفاع عن سطح الشمس، فعلى إرتفاع ٢٠٠٠٠ كم تبلغ درجة الحرارة نحو ٢٠٠٠٠م، وعلى إرتفاع ٢٠٠٠٠ كم تصل درجة الحرارة الحرارة بالمناع وعلى إرتفاع ١٠٠٠٠٠ كم مثوية تزيد درجة الحرارة لتصل ٢٠٠٠٠٠٠م، وعند إرتفاع ٢٠٠٠٠٠ كم، تقترب درجة الحرارة من مليون درجة مثوية، وأما لماذا ترتفع درجة الحرارة إلى هذه الدرجة التي لاتصدق ؟! ١٠ فهذا مرده إلى حركة الجسيمات في جميع الإتجاهات، ومعنى درجة الحرارة هنا هو متوسط حركة الجسيمات ويطلق على درجة الحرارة هذه «درجة الحرارة الحركية»، ويعلل الجسيمات ويطلق على درجة الحرارة هذه «درجة المناطيسية الفلكيون ظاهرة الحرارة الحركية بثلاث نظريات: النظرية المغناطيسية ونظرية التموجات الصوتية، ونظرية التساقط، ولكل نظرية منها مجال ولا إتفاق بينها للتعليل القطعي،

- وعلى وجه التعميم تأتى صعوبة ذلك بسبب عدم إمكانية رصد درجة حرارة باطن الشمس والتى قد تصل إلى حوالى ٣ مليون درجة مثوية، أما درجة حرارة السطح الشمسى فتصل إلى ١٠٠٠ درجة مثوية،

٣ قوة المجال المغناطيسي للشمس:

- ـ وتسأل ابنتى: وهل للشمس مجال مغناطيسى كالأرض ؟!
- أجبت: نعم نعم يابنيتى ! ففى التكوين الكوكبى من تربة الكون الأولى تتكاثف عناصر معدنية ثقيلة كالحديد والنحاس والرصاص ، وقد أثبت هـ ١٠٠٠ بابكوك و هـ و بابكوك أن للشمس مجالاً مغناطيسياً شأنه شأن المجال المغناطيسى

للأرض أو على الأقل هو أشبه بالمجال المغناطيسى، الذى يرسم توزيع برادة الحديد حول نهاية قطبى مغناطيس، مشارف علم الفلك ـ كتاب فرد هويل، ترجمه إسماعيل حقى ـ دار الكرنك للطباعة والنشر ١٩٦٣م، وهذه القوة تتدخل بدرجة كبيرة فى الربط بين المجموعة الشمسية بمجالها المغناطيسى وبقوى الجذب والطرد وردت قرآنيا بلفظ فشجرة والشجرة، ترتبط ثمارها، وفروعها وجذورها ـ أصلها ـ رباطاً مادياً لا إنفصام فيه، وهذا التعبير بلطف إشارته ألطف وأغزر فى المعنى من أى وصف آخر، وجاء ذلك:

فى قوله تعالى: ﴿ أَنتم أَنشأتم شجرتها أم نحن المنشئون﴾ (الواقعة ٥٠٢٠)
وقوله تعالى: ﴿ الله نور السموات والأرض مثل نوره كمشكاة فيها مصباح
المصباح فى زجاجة الزجاجة كأنها كوكب درى يوقد من شجرة مباركة زيتونة
لاشرقية ولا غربية يكاد زيتها يضي ولو لم تمسسه نار نور على نور يهدى الله لنوره
من يشاء ويضرب الله الأمثال للناس والله بكل شيء عليم ﴾ (النور ٢٥:٢٥)

- وللإسترسال في الربط بين المجموعة الشمسية ، فقد جاء في كتاب الكوكب الزمردي لإيرلس نورتون لانام ، الكوكب الزمردي إيرلس نورتون لانام ، ترجمه محمد حسان ـ سجل العرب ١٩٨١ ، مانصه (وعلماء الكيمياء محقون على كل حال والزرقة الشديدة التي تشاهد في مياه المحيط بعيدا عن الساحل بمياهه العكرة هي لون طبقات المياه الكثيفة السفلي ، ولما كانت المحيطات والبحار تغطى ٧٠٪ من سطح الأرض فلا عجب أن يطلق على كوكبنا وصف الكوكب الزمردي ، والصور الأولى التي التقطها رواد الفضاء للأرض في رحلة الهبوط على سطح القمر أذهلت العلماء ، وصورت الأرض في صورة كوكب وردى مشرق كالدرة الزرقاء تحيط بها سحب بيضاء لامعة من بخار الماء ،) والكتاب مغلف بالصورة الملتقطة برواد الفضاء من رحلة الهبوط الأمريكية الأولى على سطح القمر ،

- فالكوكب الدرى والزجاجة هو الأرض، والزجاجة غلافها الجوى المائي،
- والشجرة المباركة الزيتونة اللا شرقية واللا عربية، والتي يكاد زيتها يضيىء ولو لم تمسسه نار ـ هي الشمس،
- نور على نور القرآن نور، وهو منزل على سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم وهو نور،
 - ـ الله نور السيموات والأرض ـ الأمر مفهوم.
 - لنوره أى لنور الله سبحانه وتعالى٠
- ويا أحباب ! جاء ذكر الأرض كجزء من الشجرة الشمسية في قول الله تعالى:

وفلما آتاها نودى من شاطئ الوادى الأيمن فى البقعة المباركة من الشجرة أن يا موسى إنى أنا الله رب العالمين (القصص ٢٠٠٢٨) ١٠ وجاء أيضاً ووالنجم والشجر يسجدان (الرحمن ١٠٥٥) ١٠ و ألم تر كيف ضرب الله مثلاً كلمة طيبة كشجرة طيبة أصلها ثابت وفرعها فى السماء (إبراهيم ٢٤:١٤)

والشجرة الطيبة ـ المجموعة الشمسية، أصلها ـ الشمس، وفرعها في السماء ـ أي كواكبها في السماء، التي تتلوها وتتبعها ١٠ وكل هذا لايُحمَل إلا على أن المجموعة الشمسية مربوطة فيما بينها بقوى الجذب والطرد وقوى مغناطيسية هائلة ١٠ فسبحان الخالق القادر العليم ١٠

﴿لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل فى فلك يسبحون (يس٢٠:٣١)

وقوله تعالى: ﴿والشمس تجرى لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم﴾ (يس٣٨٣٦) - كل هذا يا أحباب! وغيره يشير بالضمنية إلى قوى التجاذب المغناطيسية الكونية بين مكونات الكون النجمية والكوكبية بما فيها الأرض والشمس والقمر!!

٧ أ٠ نحن مكلفون بالارتفاق بطاقات الشمس

- ويا أحباب! سبق أن أوردنا أن الشمس هى مصدر الأساس لكل طاقات الحياة على الكوكب الأرضى ٠٠ وذكرنا أن هذه الطاقات على أنواع منها المباشر وغير المباشر ١٠ والمعروف والمستغل ١٠ من هذه الطاقات الآن ستة أنواع نحن مكلفون بالارتفاق والإنتفاع بها ١٠ ونوردها فيما يلى:

النوع الأول:

الشمس أصل طاقة الفحم والبترول - قد يتصور البعض أن الطاقة مركزة فى العصر الصناعى بين الفحم والبترول، وهذا ربما كان صحيحاً الكن لابد من إرجاع الشيء إلى أصله، فأصل الفحم، والكربون النباتي، وأصل البترول - هو في الاساس من طاقة الشمس، والتخضير "الخضرة» والحياة الحيوية كلها ويلعب الماء في الحياة الحيوية دوراً أساسياً ففي ذات الوقت وبذات الفعالية تلعب الشمس الدور المكمل لدور الماء في الحياة الحيوية من ناحية الضوء والحرارة في دفع الحياة النباتية والحيوانية وما يترتب عنها من آثار سواء أكان بترول أو غاز طبيعي أو ما الى ذلك السبحان الشا!

والنوع الثاني:

الشمس أصل طاقة الرياح إذ ربما يتصور البعض أن طاقة الرياح هي طاقة غير تقليدية وجديدة ومتجددة وهذا صحيح ولكن أصل الرياح كما نعلم هو الشمس حيث بأشعة الشمس يسخن الجو وتكون هناك مناطق تتسم بالمرتفعات والمنخفضات الجوية وأخرى ذات طبيعة يابسة على سطح الأرض باردة متجمدة وأخرى دافئة وبذا يتم نقل الحرارة بالحمل الغازى والذي عنه تتولد الرياح وطاقتها بميلاد الشمس في الاساس .

والنوع المثالث:

ومن الطاقات المؤثرة الآن في حياة البشرية ـ هي الدورة المائية والتي هي في واقع الحال من ناتج البخار والمطر وجريان مياه الأنهار وإختلاف مناسيبها ومرجع ذلك كله للشمس وتيارات المحيطات مرجعها للشمس كذلك ال

والنوع الرابع:

وطاقة الشمس الحرارية والضوئية وهي تستغل في هذا الوقت في العديد من الإستخدامات منها السخانات الشمسية بإستخدام الاقطات الحرارة الشمسية وإستخدامها في تسخين المياه للإستخدامات المنزلية والصناعية وأهمها تعذيب مياه البحر وفي ثلاجات التبادل الحراري، أما المجال الذي أخذ يتسع يوما بعد يوم فجاء إستخدام الخلايا الفولتائية الضوئية .. في محولات الميكروويف، وأضواء الملاحة البحرية، وعوامات إرشاد السفن، وسفن الفضاء، والساعات، والساعات، والآلات الكاتبة، والآلات الحاسبة، والكمبيوتر (الحجر النقلي)، والحاسبات، وطلمبات المياه الشمسية، ويتم هذا بإستخدام الخلايا التي تحول ضوء الشمس إلى كهرباء بواسطة خلية فولتائية ضوئية، ومن أهم مميزات هذه الطاقة أنها تستخدم مستقلة تماما ودون الحاجة إلى بنية أساسية خاصة في الاماكن البعيدة والصحراوية والتي تبعد عن مسارات توزيع الطاقة في خطوط نقل وتوزيع الطاقة الكهربية، ومن حسن الحظ أنه ومع جو الصيف الحار حيث تزداد الحاجة إلى التكييف في الوقت الذي تكون فيه حرارة وضوء الشمس في أحسن الأوضاع المنبعية للإستغلال ويستخدم الزراعيون طاقة الشمس في الزراعات المحمية في الصوبات الشمسية .. ولهم تخوفات التأثير على التربة،

ويحدد الراصدون للطاقة أن ٢٠: ٣٠٪ من إحتياجات الطاقة اللازمة للمبانى يمكن الحصول عليها من الشمس وفى الطقس المواتى ناهيك أن الطاقة الشمسية طاقة نظيفة لاتلوث بيئة من جراء إستخدامها سواء أكان تلوثا غازيا، أو مائيا، أو أرضيا، أو ضوضائيا ١٠!!

والنوع الخامس:

والطاقة الحيوية التى تستخرج من الكائنات الحية الناتجة عن تحويل الكتل الحيوية إلى غازات فعالة ومواد احتراق مخصبة، ومرجع ذلك كله الى الشمس وطاقتها بصفة أصلية،

والنوع السادس:

والطاقة المستخرجة من ضوء القمر بواسطة الخلايا الفولتائية الضوئية ، وما يصدق على خلايا القمر ، والأصل في ضوء القمر بداهة هو ضوء الشمس ،

ولنتأمل قول الله تعالى مقسماً بالشمس وضوئها، وحرارتها طاقتى الاساس للحياة ١٠٠ فكأنه القسم بما تقدمه من نفع حرارى وضوئى ١٠٠ فى قوله تعالى ١٠٠ فو الشمس وضحاها كه٠٠

١٨ الشمس والعلم الحديث

ـ سأل ولدى: وماذا عن الشمس في العلم الحديث ؟!

- أجبت: يا ولدى ا معلومات محدودة جداً لاتعدو تعريفات وظو اهر ١٠ فالشمس هو النجم الأم لمجموعة الكواكب الشمسية وهي بحسب بعدها عن الشمس ترتب على النحو التالي: عطارد، والزهرة، والأرض، والمريخ، والمشترى، وزحل، وأورانس، ونبتون، وبلوتو، والشمس قطرها ١٠٠٠ر١٣٩٢ كيلو متر، بعدها عن الأرض ٩٣ مليون ميل، ويصل ضوؤها إلينا في ٨ دقائق، درجة حرارة السطح فيها ٢٠٠٠ درجة، درجة حرارة الباطن لها ٣ مليون درجة،

والشمس هي مصدر الطاقة الحرارية والضوئية للمجموعة الشمسية وللمعادن والانعكاس الضوئي لمجموعة الكواكب الشمسية وأقمارها، ولقمر الأرض (القمر) ـ لا يعدو كل ذلك كونه انعكاس لضوء الشمس،

ولكل قمر من أقمار الكواكب مداره يدور فيه حول كوكبه، فالأرض مثلاً حولها يدور قمر واحد، وهو المعروف لنا بالقمر، وحول المريخ قمران، والمشترى ثلاث عشر قمرا، وزحل عشر أقمار، وأورانس خمس أقمار ونبتون قمران، أما عطارد والزهرة وبلوتو فلا يوجد حولهما أقمار،

والمجموعة الشمسية كلها، وبما فيها الشمس، تجرى فى مجرة بسرعة تقدر بمائة وأربعين ميلاً فى الثانية ١٤٠ ميل فى الثانية، أى ١٤٢٤ كيلو متر فى

الثانية، وتستغرق ٢٣٠ مليون سنة لتتم دورة كاملة، ونحن والمجموعة الشد نبتعد عن مركز المجرة بمسافة قدرها ٢٦٠٠٠ سنة وستون ألف سنة ضوئية، والضوئية هي مسافة ٤٦١، مليون مليون كيلو متر ١٠١٠،

ومعنى ماتقدم أن المجموعة الشمسية، والشمس تجرى فى مجرتها بد هائلة، وفى إتجاه مركز المجرة، وهو مستقر الشمس ﴿والشمس تجرى لمستقر ذلك تقدير العزيز العليم﴾، ومعها تجرى المجموعة الشمسية كلها،

ولتيسير الفهم نعتبر جدلاً - أن الشمس ثابتة نسبياً وحولها تدور الكو التسعة بسرعات متباينة، وللتيسير (الإعتباري) نفرض أن الكواكب ثابتة، ضمنها الأرض ثابتة، والاقمار تدور من حول الكواكب، والقمر يدور من الأرض، ولنعاود مرة أخرى بإرجاع الإعتباريات السابقة، من آخر القم القمر يدور حول الأرض، والأرض، والأرض تدور حول الشمس، والشمس تدور المجرة، والكل يدور ويتحرك ويجرى في كون الله الفسيم،

والكون به بلايين النجوم - والواحدة منها كشمسنا وأى كون هذا ورحجم هذا الكون وبأى إتساع كون الله يكون - طولا، وعرضا، وإرتفاعا وحجم هذا الكون وبأى إتساع كون الله يكون - طولا، وعرضا، وإرتفاعا وهيئة إلى أكروى هو الكون إلى أبيضاوى الكون المفتوح الكون الله أعوام الإنسان فرضيات قابلة للصواب وقابلة للخطأ والمطروح كله في مجال علوم الإنسان فرضيات قابلة للصواب وقابلة للخطأ وليس والمتيقن منه أننا لانعرف عن الكون الفسيح في الإطار العام وليس التفاصيل أكثر من ١٠٪ منه، والباقي من الكون وهو ٩٠٪ مجهول معتم، لاتدر معلوماتنا، ولا أجهزتنا العلمية العملاقة، ولا سفن الفضاء، ولا مراصد العاو الدول،

وتاملوا يا أحباب ! قول الله تعالى: ﴿وإنا لموسعون﴾ ١٠ سبحان الله ماأة وأبدعه ١٠ ونحن ياسبحان الله ماأعجزنا وأصغرنا !!

٩٠ القمر في القرآن

- وسنأل ولدى: وماذا عن ورود القمر في القرآن ؟!
- أجبت قائلاً: يا ولدى: القمر تابع للأرض، والأرض وغيرها من الكواكب تا للشمس، وبحسب أن الشمس والقمر من الكواكب السماوية بالنسبة للأر فغالباً مايأتى ورود الشمس والقمر وروداً مقترناً، وورد ذكر القمر في القرآن سنة وعشرين موضعاً:

منهم خمسة عشرة موضعاً ورد القمر تابعاً للشمس معطوفاً عليها ٠٠ في التعبير القرآني ﴿ الشمس والقمر ﴾ ٠

ـ ووردا فى أربعة مواضع بصيغ: ﴿ الشمس ضياء والقمر نوراً ﴾ و ﴿ وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ و ﴿ لاتسجدوا للشمس ولا للقمر وإسجدوا لله الذى خلقهن ﴾ و ﴿ وجعل القمر فيهن نوراً وجعل الشمس سراجاً ﴾ ،

- وورد لفظ ﴿ القمر ﴾ في سبعة مواضع وظيفية للتسخير في حياة الكون،

ونعرض لهذا على النحو التالى:

أولا: ورود الشمس والقمر: وجاء في خمسة عشر موضعاً:

فى قوله تعالى: ﴿وهو الذى خلق الليل والنهار والشمس والقمر كل فى فلك يسبحون ﴿ (الأنبياء٢٢:١٢٢)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته الليل والنهار والشمس والقمر لا تسجدوا للشمس ولا للقمر واسجدوا لله الذي خلقهن إن كنتم إياه تعبدون (فصلت ۲۷:٤١)

وقوله تعالى: فوفالق الإصباح وجعل الليل سكناً والشمس والقمر حسباناً ذلك تقدير العزيز العليم (الانعام ٢٠١٦)

وقوله تعالى: ﴿ الشمس و القمر بحسبان ﴾ (الرحمن ٥٥:٥)

وقوله تعالى: ﴿إِن ربكم الله الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثاً والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين ﴿ (الأعراف ٤٤٠٠)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذى رفع السموات والأرض بغير عمد ترونها ثم استوى على العرش وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقاء ربكم توقنون ﴾ (الرعد٢:١٣)

وقوله تعالى: ﴿وسخر لكم الليل والنهار والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون ﴿ النحل١٢:١٦)

وقوله تعالى: ﴿وسنخر لكم الشمس والقمر دائبين وسنخر لكم الليل والنهار﴾ (إبراهيم١٤:٣٣)

وقوله تعالى: ﴿ولئن سألتهم من خلق السموات والأرض وسخر الشمس والقمر ليقولن الله فأنى يؤفكون﴾ (العنكبوت٢١:٢٩)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنَ الله يولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى الأجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير ﴾ (لقمان ٢٩:٣١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنَ الله يسجد له من في السموات ومن في الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس وكثير حق عليه العذاب ومن يهن الله فمل له من مكرم إن الله يفعل مايشاء ﴾ (الحج٢٠٨١)

وقوله تعالى: ﴿خلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار ويكور النهار على المنهار ويكور النهار على المليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ألا هو العزيز الغفارة (الزمر٣٩:ه)

وقوله تعالى: ﴿ ويولج الليل فى النهار ويولج النهار فى الليل وسخر الشمس والقمر كل يجرى لأجل مسمى ذلكم الله ربكم له الملك والذين تدعون من دونه مايملكون من قطمير ﴾ (فاطر ١٣:٣٥)

وقوله تعالى: ﴿إِذْ قَالَ يُوسَفَ لأَبِيهِ يَا أَبِتَ إِنِي رأَيْتَ أَحَدُ عَشْرَ كُوكِباً وَالشَّمْسِ والقمر رأيتهم لي ساجدين﴾ (يوسف١٤:٤)

وقوله تعالى: ﴿وجمع الشَّمس والقمر ﴾ (القيامة ٥٧:٩)

ثانياً: ورود وظيفة وعمل الشمس والقمر:

وجاء في خمس مواضع • ويتلاحظ أن القمر لم يرد في القرآن سابقاً لورود الشمس إلا في موضع و احد • • موصوف فيه القمر (القمر فيهن نوراً) !! فهل ياترى هذا تعظيم لقدر النور الذي هو من نور الله سبحانه وتعالى !!

خاصة وأنه متبوع بسراجية الشمس ١٠٠ أي بحرارتها !!

فى حين أنه فى موضع آخر ٠٠ حين وصفت الشمس بالضياء جاء ورودها كالمتبع فى الورود القرآنى سابقة للقمر ١٠ والله أعلم بمراده !!

فى قوله تعالى: ﴿هو الذى جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ماخلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون ﴿ ريونس١٠:٥)

وقوله تعالى: وتبارك الذى جعل فى السماء بروجاً وجعل فيها سراحاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان ١٠:١٠)

وقوله تعالى: ﴿وَجِعَلِ القَمْرِ فَيَهِنْ نُوراً وَجِعَلِ الشَّمْسِ سَرِ احِاً ﴾ (نوح ١٦:٧١)

وقوله تعالى: «<u>لا تسجدوا للشمس ولا للقمر واسجدوا</u> شه الذى خلقهن إن كنتم إياه تعبدون فصلت ٧٠:٤١)

ثالثًا: ورود القمر مفردا في القرآن: وجاء ذلك في سنة مواضع لد الات:

دلالات خلق و دلالات وظيفة: توقيت وانباء بقيام الساعة و دلالة إتخان القمر اله وجاء ذلك على النحو التالي:

أ اللات الخلق والتسخير وبهما القسم:

فى قوله تعالى: ﴿ و الشمس وضحاها * و القمر إذا تلاها ﴾ (الشمس ٢:٩١)

وقوله تعالى: ﴿ فَلا أقسم بالشفق * والليل وما وسق * والقمر إذا اتسق * لتركين طبقا عن طبق * فما لهم لايؤمنون *وإذا قرىء عليهم القرآن لايسجدون ﴾ الإنشقاق٤٨:١٦-٢٠

وقوله تعالى: ﴿كلا والقمر * والليل إذ أدبر * والصبح إذا أسفر * إنها لإحدى الكبر * نذيراً للبشر﴾ (المدثر٣٦٠٣٢)

ب، دلالات وظيفية للتوقيت:

يقول تعالى: ﴿وَ القَمْرِ قَدْرِنَاهُ مِنَازُلُ حَتَّى عَادِ كَالْعَرْجُونَ القَدْيَمِ ﴾ (يس٣٩:٣٦) ج٠ دلالة على قيام الساعة:

فى قوله تعالى: ﴿يسأل أيان يوم القيامة * فإذا برق البصر * وخسف القمر * وجمع الشمس والقمر ﴿ (القيامة ٥٧٠٠- ٩)

د • دلالة الإنبهار بخلق القمر وإتخاذه إلآها:

فى قوله تعالى: ﴿فلما رأى القمر بازغا قال هذا ربى فلما أفل قال لئن لم يهدنى ربى لأكونن من القوم الضالين﴾ (الأنعام: ٧٧)

١٠ وظيفة القمر الكونية

- عاد ولدى يسال: وما وظيفة القمر الكونية ؟!

- قلت: يا ولدى! القمر هو ذلك الجرم السماوى الذى يدور وحيداً حول الأرض ، وهو عاكس ضوئى لضوء الشمس، ليس له غلاف قمرى غازى، كثافته ٣٣،٣ جم لكل سم٣، جاذبية القمر ضعيفة وهذا هو الكل سم٣ فى حين أنها للأرض هره جم لكل سم٣، جاذبية القمر ضعيفة وهذا هو السبب فى عدم تمكن القمر الاحتفاظ بغلاف غازى يحمى به نفسه بعض الشيء من الإرتطامات التي تحدث له من الشهب والنيازك الدقيقة ومن اللسعات التي تحدث أشعة إكس المميتة وأشعة جاما والأشعة الكونية التي تصدر عن الشمس وعن بقية الكون والقمر يتم دورته حول الأرض في ٣٧٦ يوما (الشهر النجمي بقية الكون والقمر يتم دورته حول الأرض كذلك تتحرك في مدارها حول الراصد الموجود على سطح القمر)، إلا أن الأرض كذلك تتحرك في مدارها حول السمس في نفس الوقت الذي يدور فيه القمر حول الأرض، ونتيجة لذلك تتغير الشمس في نفس الوقت الذي يدور فيه القمر حول الأرض، ونتيجة لذلك تتغير زاوية إضاءة القمر تغيراً طفيفاً، وينقضي وقت أطول قبل أن يعود القمر إلى نفس الشكل الذي يرى من الأرض ، وهذه المدة هي التي تنقضي بين اكتمال القمر الشكل الذي يرى من الأرض ، وهذه المدة هي التي تنقضي بين اكتمال القمر

على شكل بدر ثم حلول البدر التالي هي هر٢٩ يوماً (الشهر السنودسي- للراصد الموجود على سطح الأرض)، والذي كان الأساس للتقويم القمري لمدة طويلة،

وقد نتج عن هذه الحركات أن الشهر المكون من هر٢٩ يوماً يقسم إلى (يوم قمرى) و (ليلة قمرية) كل منها (٥٧ر١٤يوما أرضياً)٠٠ أى حوالى أسبوعين٠

ودرجة حرارة النهار المواجهة الأشعة الشمس المباشرة ١٣٤ م ودرجة حرارة القمر خلال الليلة القمرية حوالى - ١٧٠ م (تحت الصغر) أى أبرد بكثير عن درجة تجمد ثانى أكسيد الكربون المثلج الجاف،

وجغرافية وجيولوجية القمر أصبح معلوماً عنها الكثير، والكثير جدا - في الآونة الأخيرة بفضل الرصد الأرضى، والتحليل الطيفى وعينات الصخور من سطح القمر التي أتت بها سفن الفضاء، ومعلومات المحطات القمرية الثابتة التي ترسل إلينا المعلومات بصورة متدفقة خاصة فيما يخص جو القمر والتأثيرات الخارجية عليه،

كما وأنه وضعت أجهزة سيزمومتر ومنذ ١٩٦٩ م على سطح القمر لقياس زلازل القمر٠٠ وإرسال خواصها القياسية إلى معامل الأرض،

ومن تأثيرات القمر على الأرض الكسوف والخسوف، والمد والجزر في البحار والمحيطات، ومن التأثيرات الخلقية البيولوجية للقمر على الأرض وكاثناتها الحية، منها تزاوج بعض الحيوانات البحرية، فقنافد البحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر تضع بيضها بنشاط أكثر عندما يكون القمر بدرا، كما أن ديدان البالولو التي تعيش في جنوب المحيط الهادي تطفو على سطح المياه للتزاوج خلال الليال المكتملة القمر في شهرى أكتوبر ونوفمبر، ويراقبهم الصيادون في هذه الأيام بالذات لتكثيف الصيد، ويرصد الأمريكيون سمكة بحرية الصيادون في هذه الأيام بالذات لتكثيف الصيد، ويرصد الأمريكيون سمكة بحرية صغيرة إسمها جرانيون تحتشد في أسراب كبيرة في ليلة واحدة من كل عام متجهة إلى شواطيء كاليفورنيا الجنوبية في أعداد ضخمة للتزاوج، وهي في ذلك تعطى سكان كاليفورنيا الفرصة لإقامة إحتفال سنوى يحدد مسبقاً حسب دورة القمر،

وهناك تطابق بين الدورة الشهرية للمرأة، والشهر القمرى ٥ ٢٩٠ يوم، وهذه حقيقة بيولوجية راسخة، إلا أنه لايوجد لها تفسير شاف،

ولقد ظهر فى الآونة الأخيرة علم جديد يسمى (علم البيولوجى الزمنى) الذى يدرس دورية الوظائف البيولوجية للرجل وللمرأة فى مختلف الانشطة مثل النوم والإستيقاظ والإنتباه العقلى، والإستجابة للعقاقير، ووظائف بدنية أخرى كثيرة، ولم يؤكد هذا العلم أو ينفى التأثيرات الزمانية القمرية على هذه الوظائف

بشكل مدقق !!

والقمر يعكس ٧٪ فقط من أشعة الشمس التي تسقط عليه، والقمر أسبود في مواد سطحه، رغم أنه يبدولنا في هذا الشكل الجسيمي الساطع،

والمواد البازلتية القمرية تشابه المواد البازلتية الأرضية في مكوناتها الأصلية السيلكون والأمونيوم ويختلفا في وجود الماء في بازلت الأرض، وفي حين أن بازلت القمر لايوجد به ماء،

والقمر هو الجرم الكونى السماوى الذي إستخدمه الإنسان منذ القدم في معرفة الوقت،

والقمر يبدو فى صور وهيئات مختلفة من مكان لآخر ١٠ فوجهه البدرى الجميل الذى نراه به فى بلاد العرب ١٠ يظهر مقلوب الوجه لسكان استراليا ١١ ويبدو فى بعض بلاد الهند والصين كشجرة ضخمة ١٠٠ أو كأرنب وحشى ١١

وللقمر بعض التأثيرات على جو ومناخ الأرض في بعض الأماكن الجغرافية في

ويحدث كسوف الشمس وخسوف القمر نتيجة دخول الأرض أو القمر في نطاق الظل الذي يلقيه الآخر،

وعندما يختفى ضوء الشمس تأوى الطيور إلى أعشاشها، وتنام الحيوانات، وتقل درجة الحرارة ومن ظواهر يصعب ربطها بقانون بشرى ولكنه التسخير الإلهي الدون بقيام الحياة على وجه الأرض وفى الكون بدقة وعن علم وخبرة وحكمة لايعلمها بإطلاقاتها إلا العليم الخبير الحكيم،

ويستغل الإنسان فى الوقت الحالى ضوء القمر · ويحول جزءاً منه إلى طاقة كهربائية بواسطة الخلايا الفولتائية الضوئية والتى يأتى ذكرها مع الشمس حيث الضوء قاسم مشترك لكل من الشمس والقمر ·

- ومن آیات التسخیر الکبری ظاهرتی المد والجزر ۱۰ والقمر والشمس مشارکان أصیلان فیهما !!

١١٠ المد والجزر

- ـ سال ولدى وما المد والجزر ؟!
- قلت: يا ولدى ا المد هو تقدم أو ارتفاع مياه البحر لعدة أمتار، ثم تنخفض هذه المياه مرة أخرى مرتين كل يوم٠٠ والمد التام يحدث عندما يكون القمر

والأرض والشمس على خط واحد فتكون قوة الجذب للشمس وللقمر في إتجاه واحد ١٠٠٠ وهذه ظاهرة تتكرر مرتين في الشهر ـ عند هلال وعند اتساق القمر ١

وعندما يكون القمر بدراً يزداد التأثير على الأرض، فالتأثير على اليابس قد لايظهر جلياً، أما على البحار فيصير الماء أعلى مايمكن ويصبح الجزر أقل من المعتاد،

وارتفاع المد يكون فى حدود نصف متر فى وسط البحار، ويزيد ليصل ٢ متر على شواطئ الجزر ١٠٠٠ أما فى الخلجان فقد يبلغ ١٥ متراً، بسبب تجميع مياه البحار بتأثيرات جذب القمر فى هذه المناطق،

والمد والجزر يحسنان من خواص مياه البحار والمحيطات والخلجان٠٠ فالماءيا أحباب! إن سال طاب وإن لم يجر لم يطب !!

وتذهب التفاسير العلمية لارجاع المد والجزر الى القوة الطاردة المركزية، والتى ينتج عنها انتفاخ مائى مواجه للقمر، وانتفاخ آخر معاكس له وعلى زاوية ١٨٠ درجة من سطح الارض، وبتأثيرات القوة الطاردة المركزية للأرض ذاتها يزداد المد ويقوى، ويقل الجزر ويضعف، ويتدافع الماء من منطقة الشواطئ داخلا الخلجان الضيقة بقدرات تصل الى ملايين الملايين من الكيلو وات،

وبسبب بعد الشمس النسبى عن الأرض ١٠٠ ، ١٠٠ ميل ـ فتقل مشاركتها لتصل إلى ٥٠٠٪ عن قوة ثأثير القمر في المد والجزر ـ حيث يبعد القمر عن الأرض بحوالي ٢٤٠ ميل (٢٨٢ ٨٠٠ كم)،

وعندما يكون القمر بدراً فو القمر اذا اتسق ، وعندما تكون الشمس والقمر والأرض على مستوى أفقى واحد تتآخى قوى المد الشمسى والقمرى معاً لنحصل على مد الأوج، وبالتالى يبلغ الجزر أدنى انخفاض له، أما اذا تعامدت الشمس والأرض والقمر . فينتج حينئذ مد الحضيض النسبي،

والدول العربية والاسلامية دول بحرية ١٠٠ وعلماؤها وحكامها مدعوون لاستغلال الطاقات الهائلة للمد والجزر في خلجان هذه الدول!!

(راجع عرضنا للاستغلال الدولي لطاقات المد والجزر - مع عرضنا للمنظومة الأرضية - البحار)،

١٢٠ الخواص المقارنة للمجموعة الشمسية

ـ سألت ابنتى: هل لنا أن نتعرف على بعض الخواص المقارنة للمجموعة

الشمسية ؟!

- أجبت: بالطبع يابنيتى! فمجموعتنا الشمسية مكونة من: الشمس وعطارد والزهرة والأرض والقمر والمريخ والمشترى وزحل وأورانس ونبتون وبلوتو،، ومن حول الأرض قمر ولكل من المريخ ونبتون قمرين وللمشترى ١٣ قمر ولزحل عشرة أقمار ولأورانس خمسة أقمار،

وأورد الألماني رين هارت برودور في كتابه الإتصال مع النجوم - ١٩٨٨م-دراسة معلوماتية مقارنة للمجموعة الشمسية جعل الأساس فيها لبعد كل كوكب عن
الشمس مقرونا بمقدار بعد الأرض عن الشمس وجعله وحدة القياس، بمعنى أن
مقدار بعد الشمس في جدول رين هارت برودور يساوى واحد، ومن هذا فبعد
عطارد عن الشمس يساوى ٣٩ر، من بعد الأرض عن الشمس أما الزهرة فتبتعد
٢٧ر، من هذه الوحدة، وهكذا، وبلوتوا يبعد ٧ر٣٩ مرة قدر بعد الأرض عن
الشمس، ونبتون ٧٠ر،٣ مرة وبحسب أن الكواكب كلها تدور حول الشمس (في
المجموعة الشمسية) فدرس، وأورد مدة الدورة حول الشمس (بالسنوات) وكانت

لعطارد ٢٤ر، سنة، للزهرة ٢٢رسنة، وللأرض ١ سنة، وللقمر سنة واحدة (طبعاً بحسب التبعية للأرض)، المريخ ٨٨ر١ سنة، المشترى ١٨ر١١ سنة، زحل ١٤ر٢٩ سنة، أور انس ١٠ر٤٨ سنة، نبتون ٨ر١٦٤ سنة وأخير ا بلوتو ا ٢٠٤٢ سنة، واستطرد فى در استه ليورد نصف قطر الكواكب منسوبا إلى نصف قطر الأرض بحسب أنه الوحدة فنصف قطر الأرض، أما نصف قطر عطارد فيساوى ٢٨٦ر، مرة قدر نصف قطر الأرض، أما نصف قطر عطارد فيساوى ٢٨٦٠، مرة قدر نصف قطر الأرض، والزهرة نصف قطره ١٩٤٥، مرة قدر نصف قطر الأرض، والمريخ نصف قطر الأرض، والقمر نصف قطر الأرض والمريخ نصف قطر ١٣٥ر مرة قدر نصف قطر الأرض، وأما نصف قطر المشترى ١٩٠٧، مرة قدر نصف قطر الأرض، ونصف قطر الأرض، ونصف قطر أور انس ٢٧٣ مرة قدر نصف قطر الأرض، ونبتون ور٣ مرة أما بلوتو فيساوى نصف قطر الأرض، وأورد بجدوله ٢٧ يوم، وأورد الكتل منسوبة إلى كتلة الأرض، ودرجة الحرارة لكل من الشمس والأرض والقمر عند السطح، وفي الغيوم، وأورد تركيب الغلاف الجوى للشمس والأرض والقمر ولبقية الكواكب، وكذلك المواد الغالبة في تركيب كل منها، أنظر جدول رقم (١)،

ويورد دونالد ب دى نيفى في كتابه (أطراف الكون) - مكتبة الوعى العربي

١٩٧٨م، (DONALD. P. DE NEVI)- دراسة مقارنة مكملة لصفات الكواكب ـ متخذاً ايضاً الأرض مرجعاً معلوماتياً من جهة : القطر، والحجم، والكتلة، الكثافة، والسرعة، والجاذبية، والسرعة المدارية، ودرجة الحرارة، ونظر جدول رقم (٢)،

جدول رقم (١): الخواص المقارنة للمجموعة الشمسية:

لإسم	البعدالمتوسط الشبس بعد الأرض=١	مدة دورة واصدة صول الشبس	نصف القطر (الأرض=۱)	مدة دورة واحدة حول المعور
الشبس	en-G	Printer Control of Con	ادا٠١	۸۳ره؟ يوم
مطارد	۲۳۰۰	٤٦٢٠	۱۸۳۲۰	۶۹ یوا
الزهرة	۲۷۷۰	75.0	١٦٤٩٠	٤٣٢يوم بالمكس
الأزخن	1	١	١	۲٤ ساعة
القبر	1	1	۳۷۶۲۰	۱۲۲ر۲۷ یوا
المريخ	کامر ۱	IJĀĀ	٢٢٥ر٠	۶٤ ساعة
المشترى	٠٦ره	٢٨ر١١	۲۰۵۲	۱۰ ساعات
زحل	306	11757	۲۰۰۲	۱۰ ساعة ۱۵ ^۰ دقيقة
أورائس	۱۱۷۱۱	۱۰رع۸	7747	۱۱ ساعة بالمكس
نېتون	٧٠ر٢٠	٨٤٦٢١	٥ر٣	17 2elu
بلوتو	۲۹۰۸۰	76975	٤ر٠	ايام ايام

تابع جدول رقم (١): الخواص المقارنة للمجموعة الشمسية:

الكتلة	متوسط درجة الحرارة	تركيب	تركيب	الإسم
(الأزض١)	س: السطح	الفلاف	الكوكب	land it
	غ: في القيوم	الجوى	أوالشبس	
141	ر٦	هيدروجين	هيدروجين	الشهس
		هیلیوم	هیلیوم .	
ەھەرە	۳۵۰ نهارا	لايوجد	أ٠ سيلڪون	عطارد
	۱۷۰ لیلا		وحديد	
٥١٨ر٠	۳۳ س	غال	أ٠ سيلكون	الزهرة
	<u>ئ</u> خ	الكربون	وحديد	
1	۲۲ س	أزوت	أ، سيلكون	الأرض
		أوكسجين	وحديد	
۳٬۱۲۳	۲۲س	لايوجد	أ٠ سيلكون	القمر
			وحديد	
۸۰۱ر۰	۳۷ س×	غاز ڪربون	أ. سيلكون	المريخ
		وأزوت	وحديد	
٣١٨	۱۵۰ س≍	هيدروجين	هيدروجين	البشترى
		هيليوم	هيليوم	
۲ر ۹۰	۱۸۰۰۰۰ س	هيدروجين	جليد ماء	زحل
,		هیلیوم ومیثان	نشادرميثا	
****		وميمان		
ار ۱۶	۰۶۲ س×	هيدروجين	جليد الهاء	أورانس
		هیلیوم ومیثان		
٦٢ \	۰۲۰ س ۲	هيدروجين	جليد ماء	نېتون
10,71	,	هيليوم	نشآ در میثان	•
		وميثان		
ار•	۰۳۰ س×	لم يلاحظ	جليد ماء	بلوتو
.	-	ولجوده	نشا درمیثان	

جدول رقم (٢): الخواص المقارنة التكميلية للمجموعة الشمسية:

البيان									
	عطارد	زهرة ا	لأزضمو	يخ •	شتری ز	.حل	أورائس	نبتون	ہلوتو
قطر ڪم	eaer	וושנוו	اعلاراا	אררר	۵۸۲۱۳۱	۲.ر۱۱۵	۲۰٤۲۶	۷۰ر۲۶	٥٧٣٤
الارض=١	۸۳۲۰	۲۳۹۷۰	۰۰۰ر۱	۳۲٥ر٠ -	۱۰۷۲۷	۳.ر۹	۲۷۲۳	۸۳۲۳	ه٤ر٠
ح لارض۱	۲۰۰٦	۲۸ر۰	۰۰۰ر۱	٥١ر٠	۰۰ر۱۳۱۸	۰۰۰۲۲۷	۰۰ر ۵۰	۰۰ر۹۵	ber
ك الأرض١	۲۹۶۳ر	۲۳۱۸ر۰	۰۰۰ر۱	۲۲۰۱۲۰	۵۳ر ۲۱۸	۳۰۰ره۹	۸۵ر۱۶	רזנעו	ار٠
ث ماء١	٦٤٦٥٠	۱۰ره	۱۹۵۲۵	٧٩٢	عهدا	ععمر.	177.	07ر7	ەرە
ع هروب میل: ثانیة		۰۰عر۲۳	۰۰۱ره۲	۱۰۰۸۰۰	۲۳۰۰ر	۰۰۸۱	۰۰۸ر۲۶	۰۰ر ۵۰	۸د۱۱
ج أرض١	۳۸ر۰	۲۸۲۰	۰۰ر۱	۲۳۱۰	٥٦٦٦	۱۳۳۰	۸۲۶۸۰۰	۰۸ر۲٤	۰٫۰
ع مداریة كم/ س	٠٠٧٠	۰۰عر۲۸	יירערדייי	۰۰۱ر۳۰	۰۰۱ر۲۱	٠٨٥١٦	۲۰۰ر ۱۵	عاراا	1-2-1
حرارة م	γο.	۲۱۰	12.	1.	۲۰۰	۲٤۰	۲۲۰	44.	۲۲۰
عددالأقمار	break .	-	1	٢	14	١٠	o	٢	

- ويا أحباب! من المعارف العامة الحديثة للمجموعة الشمسية - أصبح وبصورة تقريبية مقدراً أننا لو تصورنا الكون مفروداً في الشرق غرب في الفضاء لكان هذا البعد مقدراً بمسافة قدرها ٢٠٠,٠٠٠ سنة ضوئية (والسنة الضوئية هاره مليون مليون كيلو متر)، أما البعد شمال - جنوب ٢٦,٠٠٠ سنة ضوئية ، ونصف قطر بعد المجموعة الشمسية عن مركز المجرة فيقدر بحوالي ٣٠,٠٠٠ سنة ضوئية أما البعد فيصل إلى ٣٠,٠٠٠ سنة ضوئية ، وكل هذه المجموعة شيء صغير وصغير جداً من الكون الفسيح !!

وكان الإعتقاد السائد لدى الناس عن ثبات الأرض - وحولها الشمس والقمر يدوران (وهذا خطأ) ١٠٠ ثم تلى هذه المرحلة الإعتقاد بأن الشمس ثابتة ومن حولها تدور الأرض ١٠٠ ويدور القمر من حول الأرض ١٠٠ وإن أول من توصل إلى هذه الحقيقة هو العالم العربي الخليلي الدمشقي- كما جاء في كتاب الإسلام وقوانين الوجود ١٠٠ أ١٠٠ محمد جمال الدين الغندى - الهيئة المصرية للكتاب - ١٩٨٢م، ووضع الخليلي الدشقي جداول فلكية من أربعة أجزاء بحسب أن الشمس هي المحور ومن حولها تدور الأرض، والقمر يدور من حول الأرض،

ويأتى نيقولا كوبرنيق (١٥٤٣:١٤٧٣م) البولندى الأصل وبعد العالم العربى الخليلى الدمشقى وبمئات السنين ليعيد نشر أعماله ١٠ وحتى الآن يعتقد الغرب أن كوبرنيق هو مكتشف هذه الحقيقة العلمية الهامة، وهذا الإعتقاد بالطبع مجاف للحقيقة وللواقع العلمي والتاريخي!!

ومن بعده بقرابة القرنين من الزمان يأتى إسحاق نيوتن (١٧٢٢:١٧٢٨م) ليطلع على العالم بنظرية الجاذبية الأرضية والتى فى جوهرها تحمل معنى٠٠ (أن الأجسام التى على سطح الأرض تسقط نحو الأرض لأنها تجذبها إليها، وأن الأجسام السماوية هى الأخرى تجذب بعضها بعضاً، وأن تلك الأجرام تحافظ على مواقعها فى مداراتها بسبب السرعة الفائقة التى تتحرك بها)، وهذا معناه أن أى جسم مادى يجذب أى جسم آخر يجاوره أويقع فى مجاله ليضمه إليه بقوة تتناسب مع حاصل ضرب كتلتهيما فعلى هذا فإن القوة تساوى ثابت مضروبا فى كتلتى حاصل ضرب

والسورال المطروح الآن هو: ألم يرد ذلك في القرآن الكريم في أوائل القرن السابع الميلادي (٦٦١١م : ٦٣٤م) فترة الوحى في قوله تعالى: ﴿وكل في فلك

يسبحون ، وقوله تعالى: ﴿لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل فى فلك يسبحون ، وقوله تعالى: ﴿ أَنتم أَنشاتم شجرتها أم نحن المنشئون ، والشجرة هنا هى المجموعة الشمسية والمعنى واضح بترابط الشجرة بالجذر والفروع ، وكذا الحال فالمجموعة الشمسية مترابطة بالجاذبية، والارض تتحرك حول الشمس بسرعة محدودة وفى ذات الوقت يتحرك القمر حول الأرض بسرعة أخرى والأرض والقمر يتحركان حول الشمس وبما يفيد بان سرعة القمر الكونية اعلى من سرعة الأرض،

والأعلى سرعة ينكمش زمانه، فالشهر القمرى للراصد الأرضى عبارة عن ٢٤٣مر٢٥ يوم، اما الأرض وهى الأبطا فشهرها ٢٥٥٥ر٣٠ يوماً، وللدلالة على وحدة الزمكان ١٠٠ المكان) ١٠ للراصد على سطح الأرض فإن:

۲۹۱ سنة شمسية × ۱۲ شهر × ۲۷۰ و۳۰ يوم تساوى

۳۰۰ سنة قمرية × ۱۲ شهر × ۲۴۳هر۲۹ يوم

أى أن كل ٢٩١ سنة شمسية تساوى ٣٠٠ سنة قمرية ١٠ بزيادة تسع سنوات الواذ اكنا نقسم ونحصى الفترات الزمنية ١٠ الايام، والشهور، والسنوات ١٠ بضوء الشمس لليوم و أجزائه وبهيئة ومنازل القمر للشهور والسنوات ال

فمنظومة حركة وسرعة الضوء الكونية ١٠ وحركة وسرعة الأرض حول الشمس ١٠ و حركة وسرعة القمر حول الأرض ـ مرتبطة جميعها في منظومة كونية نسبية و احدة !! وتآمل قول الله تعالى:

﴿إِنْ يَوْماً عَنْدُ رَبِكَ كَأَلْفُ سَنَّةً مَمَا تَعْدُونَ﴾ !! فهذا هو جوهر النظرية النسبية لأينشتين !! 200

الباب الثاني - الغصيل الرابع

النظرية النسبية في القرآن والسنة

١٠ النظرية النسبية في القرآن،
 ١٠ سرعة الضوء في آيات القرآن،
 ١٠ الرجفة والصيحة
 ونسبية أينشتين،

ا نسبية أينشتين والسئة النبوية
 ٣٠ سرعة دوران القهر حول الأرض
 ١٥٠ أصحاب الغيل ونسبية أينشتين
 ٧٠ سرعة عروج الملائكة في القرآن

١٠أ٠ نسبية أينشتين

- في جلستنا العائلية الرابعة الممتدة لمدارسة المنظومة السماوية ٠٠
- ـ سألت زوجتى: هل تعطينا فكرة مبسطة عن النظرية النسبية اللبرت أينشتين ؟!
- أجبت بإيجاز شديد: ألبرت أينشتين (١٨٧٩: ١٩٥٥م) عالم ألمانى خرج على العالم بنظريته حول النسبية العامة والنسبية الخاصة فى سنة ١٩٠٥م ١٠٠ وللمزيد يراجع كتابى النسبية د، مصطفى محمود، والفيزياء والفلسفة للسير جيمس جينز دار المعارف ١٩٨١» ١٠ وفحوى نظريته ينحصر فى الآتى: إذا فرض أن للجسم وجوداً فراغياً فى ثلاثة محاور متعامدة شرق ـ غرب، شمال ـ جنوب، وفوق وتحت وإن شئت قل صفر س، صفر ص، صفر ع (أو للإختصار س، ص، ع) ١٠ ويبسطها العالم الإنجليزى سير جيمس جينز ويقول: (١٠٠تصور أن هناك قطعة لحم بقرى،

وجاء طباخ ماهر، وبسكين حاد جداً جداً وقطعها شرائح فإن كل قطعة بذاتها تمثل مستوى أفقياً قائماً بذاته، وبإعادة هذه الشرائع إلى موضعها الأول يرجع البعد الثالث فوق - تحت (صفر - ع) ٠٠)

وهذا الجسم بابعاده الفراغية لو أن فردا (أ) رأى هذا الجسم فإنه يراه من وحده مكان - زمان خاصة بهذا الفرد فيدركها حسيا وزمانيا بوضعه هو (أ) ولو ابتكرنا وحدة مكان - زمان أخرى خاصة بفرد آخر (ب) والتى هى فى واقعها وحدة ذاتية وخاصة بالشخص (ب) ١٠ ولو تكرر هذا العمل بالنسبة لمجموعة من البشر (ج) و (د) و (ه) ١٠ فإن وحدات الزمان تبقى وحدات خاصة ١٠ وبإدر اكات خاصة ١٠ وعند اندماج وحدات المكان - الزمان ١٠ فالناتج يكون عاما وموضوعيا ، ومنطوق النظرية:

«ليس لنا أن نتحدث عن الزمان دون المكان، ولا عن المكان دون الزمان ـ وما دام كل شيء يتحرك فلا بد أن يحمل زمنه معه، وكلما تحرك الشيء أسرع فإن زمنه سينكمش بالنسبة لما حوله من أزمنة مرتبطة بحركات أخرى أبطأ منه)،

وذكر ألبرت أينشتين في سوقه للنظرية أن الساعة المعلقة على الحائط (أ) يختلف ترقيتها عن الساعة (ب) المنطلق بسرعة ٢٠٠٠ كيلو متر في الثانية، فهي والحال كذلك تؤخر ثلث ثانية في الساعة ، في حين تؤخر الساعة المنطلقة بسرعة ١٠٠٠٠٠ كيلو متر في الثانية فتؤخر ١٨ ثانية في الساعة، ويزد اد التأخير لينعدم حين تنطلق الساعة (ب) بسرعة مقد ارها ٢٠٠٠٠٠٠ كيلو متر في الثانية (وهي سرعة الضوء) وجاءت النظرية في الصيغة الرياضية التالية:

	1	الفترة الزمانية للراصد الساكن(أ)
معادلة(١)		Marie Control of the
	Y	الفترة الزمانية للراصد المتحرك(ب)
	ا سبرعة المتحرك ٢ ١١_() سبرعة الضوء	

ومعنى ذلك أن المسافر فى صاروخ سرعته ٢ر٨٨٪ من سرعة الضوء فى زمن قدره عشر ١٠ سنوات عند أهل الأرض ٠٠ يعود المسافر ليجد أن ساعات أهل

الأرض قد رصدت عشر ۱۰ سنوات ۱۰ في حين أن ساعته قد رصدت خمس ه سنوات فقط ۱۰ في حين أن الزمن يصل إلى حوالي ثلاث سنوات إذا كان التحرك بسرعة ۹۵٪ من سرعة الضوء،

ويدمج ألبرت أينشتين كتلة الجسم المتحرك ووحدة المكان ـ الزمان، ويذكر ويثبت أن الكتلة نسبية مثلها مثل الزمان والمكان ١٠ وأن مقدار الكتلة متغير ١٠ وهي تتغير بسرعة حركة الجسم ١٠ وكلما زادت سرعة الجسم المتحرك، كلما زادت كتلته ١٠ وسرعة ارسال الطير الأبابيل في قصة أصحاب الفيل في القرآن هي سرعة كونية (قد تساوى سرعة الضوء ١٠ أو تزيد ١٠ الله أعلم) وكتل الحجارة من سجيل زادت بتأثير سرعة الإرسال الهائلة!!

وقدم أينشتين معادلته الشهيرة الثانية على الصورة التالية:

 کتلة الجسم المتحرك (أ)
 ا

 عادلة ۲
 حعادلة ۲

 کتلة الجسم الساكن (ب)
 ۲

 ا سرعة المتحرك ۲
 ا سرعة الضوء

وبزيادة سرعة الجسم المتحرك لتقارب سرعة الضوء فإن كتلته تزداد زيادة كبيرة جداً تقترب من اللانهاية ١٠٠ ويتقدم أينشتين خطوة أخرى ١٠ ليذكر ويقرر:

««١٠ أنه مادام الجسم المتحرك يكتسب مزيداً من الكتلة حينما يكتسب مزيداً من الحركة من الحركة ١٠٠ فالمنطق المستفاد من هذه المقولة هو أنه من حيث أن الحركة طاقة فإن الكتلة يمكن أن تتحول إلى طاقة، والطاقة يمكن أن تتحول إلى طاقة»، وهذا القول متطابق مع ماجاء في قصة أصحاب الفيل حيث تحولت كتلة الحجارة السجيلية المرسلة بالسرعة الكونية الى طاقة تدميرية هائلة !!

الطاقـة = الكتلة x مربع سرعـة الضـوء

معادلة (٣)

والكتلة وحداتها الجرام، وسرعة الضوء وحداتها سنتيمتر في الثانية،

النظرية النسبية في السنة النبوية المُشرفة

- سنأل ولدى: وهل مثل هذا القول ورد بالقرآن و السنة ؟!
- أجبت: نعم وبالقطع ورد وأكثر منه ورد الكنه الترك والإهمال من جانب المسلمين يا ولدى فقد ورد بالسنة النبوية المشرفة ثلاث أحاديث نبوية تتضمن فى مدلولاتها جوهر النظرية النسبية لأينشتين ونعتقد أن أينشتين اطلع عليها وهضمها وفهمها وأولها تأويلاً مقبولاً ونورد الاحاديث الثلاثة فيما يلى:
- الحديث الأول: عن أنس أن الرسول عَلَيْ قال: ولاتقوم الساعة حتى يتقارب الزمان، فتكون السنة كالشهر، والشهر كالجمعة، والجمعة كاليوم، ويكون اليوم كالساعة، وتكون الساعة كالضرمة بالناري، حديث صحيح انظر الحديث رقم:٧٤٢٢ في صحيح الجامع، مسند الإمام أحمد، الترمذي
- الحديث الثانى: عن أبى هريرة أن الرسول الله قال: (الاتقرم الساعة حتى يقبض العلم، وتكثر الزلازل، ويتقارب الزمان، وتظهر الفتن، ويكثر الهرج: وهو القتل) الفتن، ويكثر الهرج: وهو القتل المحديث صحيح الجامع،
 - حدیث صحیح انظر الحدیث رقم: ۷۶۲۸ فی صحیح الجامع، مسند الامام أحمد، البخاری، وسنن ابن ماجه،
- الحديث الثالث: عن أبى هريرة أن الرسول علي قال:

 ويتقارب الزمان، ويقبض العلم، ويلقى الشح، وتظهر الفتن، ويكثر الهرج، قيل: وما الهرج؟ قال: القتل،

حدیث صحیح انظر الحدیث رقم:۸۰۲۰ فی صحیح الجامع، مسند الامام أحمد، الترمذی والبخاری ومسلم، وسنن أبی داوود،

وموضوع الأحاديث زمان يتقارب و يتكامش ويستتبعه سرعات تتزايد وفترات الزمان النسبية الكونية تتناقص والسنة، والشهر، والاسبوع، واليوم، والساعة وتقاس جميعها بدلالة الضوء وسرعات الكواكب تسند في الاساس

إلى سرعة الضوء!!

الشمس فى ثبات نسبى بالنسبة لكوكب الأرض التى تدور حول الشمس وتدور حول نفسها كذلك و الأرض فى ثبات نسبى بالنسبة للقمر الذى يدور حول الأرض!! وراصد الزمان ثابت دائما فى مكانه و أما مكانه فدائماً فى حركة كونية ثابتة، أو متزايدة بالنسبة لسرعة الضوء و بحسب قانون التسخير الربانى!!

- ولاحظوا يا أحباب! أن تعبير (يتقارب الزمان) أدق وأشمل من تعبير ألبرت أينشتين (ينكمش الزمان) وكالأهما يحمل معنى تزايد السرعات النسبية للمتحرك في الكون و فتزداد سرعة الأرض حول نفسها وحول الشمس، وتزداد سرعة القمر حول الأرض، بالمقارنة لسرعة الضوء!!

والزيادة بالأرقام تحمل مضمون بناء قانون ربانى كونى فلكى ثابت مع نسبية إحصائنا لسنواتنا على الأرض!!

فالسنوات والشهور والاسابيع والأيام والساعات ـ تحسب جميعها بدلالة سرعة المواقع النسبية الكونية واللشمس والأرض والقمر وأو سرعة موضع راصد الزمان منسوبة إلى سرعة الضوء!!

_ فسرعة موضع الرصد الزمانى أينما كانت تحمل معنى الحركة • • فمع الحركة الثابتة المضطردة تثبت الفترات المتكررة • • ويقابل ذلك أن سرعة الضوء مرجعية للإنتظام أو التسريع أو الثبات!!

ومعنى هذا أن الأحاديث النبوية الشريفة أسبق فى الحديث عن وحدة الزمان والمكان وأسبق فى تحديد علاقاتها الرقمية الكونية وأسبق لما أوردته معادلات أينشتين!!

وتأمل معانى قول رسول الله مِنْ في شأن تقارب الزمان النسبى !!:

- ١ ـ تقارب اليوم كالساعة ١٠٠٠ هو بنسبة ٢٤٠١ / يوم
- _ يستتبع التقارب الأول تسارع حركة الأرض (المتحرك الأول) حول نفسها في مواجهة الشمس (الثابت) ٢٤ ضعفاً / ساعة!!
- ٢ ـ تقارب السنة كالشهر ١٠٠٠ هي بنسبة ١٢٠١ / سنة التقارب النسبي الثاني
 ـ يستتبع التقارب الثاني تسارع حركة القمر (المتحرك الثاني) حول الأرض
 ١٢ ضعفاً / شهر!!
- وهنا مفتاح إشارة ألبرت أينشتين إلى النسبية ١٠٠ لأنه لو أخذت الأمور والحسابات في المطلق!! لكان تقارب اليوم كالساعة يقابله تقارب السنة

كالنصف شهر ؟!

- ما دام لكل من المتحركين - الأرض والقمر - مكانه وزمانه ، الذى هو جوهر سرعتهما الكونية المطلقة أو النسبية على حد سواء!! وبتعميم المبدأ فإنه يجب النظر الى وحدة زمان ومكان (زمكان) كل شيء في الكون!!

٣ - وتقارب الشهر الهجرى القمرى (للمتحرك الثانى) كالجمعة الشمسية (للمتحرك الأول)، هو بنسبية أعم وأشمل حوالى ١:١ / شهر، التقارب النسبى العام، بين المتحرك الثانى، والمتحرك الأول بتسارع بواقع ٤ أضعاف / أسبوع!!

التقارب السيبي العام الثالث

- يستتبع التقارب التكرارى النسبى العام الثالث: تقارب كل حزمة زمانية شهرية واحدة (٤٥ز٢٩ يوم للراصد على سطح الأرض، وهى تكافئ ٣٢ر٢٧ يوم للراصد على سطح القمر)، الى سبعة أيام، بنسبة متوسطة ١٤٤ / أسبوع، وهو مفهوم محصلة تكرارية، أو مفهوم قيمة أسبة رياضية!!

فالتقارب النسبى الأول ضعف التقارب النسبى الثانى ١٠٠ أما التقارب النسبى العام الثالث فهو مربع نسبة الإنكماشين النسبيين الأول إلى الثانى ١٠٠ أى أربعة أمثاله!!

٤ - التقارب المطلق للجمعة الشمسية كاليوم الشمسي، هو تقارب تكرارى خاص (أزمنة الراصد) - أى أنها التقارب المتكرر لفترات الزمن لمن هو على سطح الأرض، العلاقة بين الثابت (الشمس)، والمتحرك (الأرض)، والراصد الثابت على الأرض، وهو بنسبة ١٠٠ / يوم!!

التقارب المطلق الرابع

- يستتبع التقارب المطلق التكرارى الأسبوعى الرابع: تقارب كل حزمة زمانية اسبوعية ١٠٠ / أسبوع ، وبالتالى زيادة سرعة منظومة الكون إلى ٧ أمثال / أسبوع ، وهو مفهوم محصلة تكرارية، أو مفهوم قيمة أسية رياضية!!

ه ـ تقارب الساعة كالضرمة بالنار ١٠٠!! أى تقارب وحدة الزمان اليومى الساعة

الى وحدة زمان قياس سرعة الضوء (الضرمة على أثر النار الى الضوء) التي وحدة زمان قياس الكونى الضامس

- يستتبع التقارب الخامس: تقارب الساعة إلى زمان سريان الضوء فى الكون أى إلى مقلوب سرعة الضوء = أساس قياس سرعة الضوء الكونية!! والسبعة الواردة فى التقارب المطلق الرابع هى (كمثل ماتحت الجذر فى معادلة أينشتين ؟!) أى كالجذر التربيعي للفرق (التخيلي؟!) بين الواحد الصحيح والخمسين الكونية النسبية التخيلية؟! • •

وهو تقارب کونی تکر ا ری نسبی بو اقع ۱:۵۰ / یوم شمسی!!

بمعنى آخر ۱۰ فإن هذا التقارب (السبعة ۱۱۷) هى كما الجذر التربيعى التخيلى في البناء الرياضي لمعادلة ألبرت أينشتين النسبية؟!

ومن ذلك يتضمع أن البناء الرياضي لنظرية ألبرت أينشتين مُستوحٍ تماماً من فقه الأحاديث النبوية الثلاثة سابقة الذكر!!

سبحان الله العظيم!!

- ويسوق ألبرت أينشتين حالة تطبيقية حركية خاصة ١٠٠ إذا سافر أحد في مركبة فضاء سرعتها ٢ر٩٩ ٪ من سرعة الضوء ١٠٠ فإن زمانه في مركبته ينكمش إلى سنة واحدة ١٠٠ في مقابل ١٢ سنة لأهل الأرض ١٠٠!
- والملاحظ هنا يا أحباب! أن التكرارية الزمانية و في معادلات أينشتين و مأخوذة لفترة زمانية محدودة جداً و وتقع بين الساعة والسنة ؟! مروراً باليوم، والاسبوع، والشهر و الاسبوع، والشهر و الاسبوع، والشهر و الاسبوع و السبوع و
- جدير بالملاحظة أن أينشتين لم يأخذ فى الإعتبار تكرارية السنوات والعقود والقرون من هنا فنظريته تواجه أزمة حقيقية فى تفسير ظواهر كونية مرتبطة بتكرار المدة مع طول مدد الزمان فى خصوصية ظاهرتى الإختلال والفساد CHAOS & CORRUPTION ؟!

- وتكرار السنن الكونية الإجتماعية والسياسية، على غرار ما أورده القرآن و أوردته السنة يتم على مدد وفترات متكررة أكبر من السنة والعقود والقرون، فعلامة العرب عبد الرحمن ابن خلدون يحدد عمر الجيل الإجتماعي بثلاثين سنة، و أهل الكهف مكثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين، أي عمر عشرة أجيال، وسيدنا نوح مكث في قومه ألف سنة إلا خمسين عاماً، وأمات الله عبده وبعثه بعد مائة عام، وجعل له من طعامه وحماره آيتين، الولمثل هذه الظواهر دلالات كونية تخص تكرار
- وبدون شك هناك دلالات نجهلها النه يُجَلِيها لمن يشاء من عباده، إن الله بكل شيء عليم،
- _ فيا أحباب! يتلاحظ أن الألف سنة قمرية تعادل ٩٥٠ سنة ميلادية فى زمن سيدنا نوح،، أما الألف سنة قمرية تعادل ٩٧٠ سنة ميلادية فى زمن أهل الكهف، بمعنى أن الزمان تقارب بواقع ٢٠ سنة ميلادية/ ألف سنة فيما بين عهد سيدنا نوح، وعهد أهل الكهف، والله أعلم!!
- وتورد السنة النبوية المشرفة حديث رابع عن نسبية خاصة فيها إشارات جازمة لسرعات أعلى من سرعة الضوء!!
 - _ فعن النواس ابن سمعان، رضى الله عنهما، ان رسول الله عنهما الله عنهم الله

وغير الدجال أخوفنى عليكم، إن يخرج وأنا فيكم فأنا حجيجة دونكم، وإن يخرج ولست فيكم فأمرؤ حجيج نفسه، والله خليفتى على كل مسلم، إنه شاب قطط، إحدى عينيه كأنها عنبة طافية، كأنى أشبهه بعبد العزى ابن قطن، فمن أدركه منكم فليقر أعليه فواتح سورة الكهف، إنه خارج خلة بين الشام والعراق فعاث يمينا وعاث شمالاً يا عباد الله فاثبتوا، قالوا يا رسول الله ما لبثه في الأرض ؟ قال: أربعون يوما، يوم كسنة، ويوم كشهر، ويوم كجمعة، وسائر أيامه كأيامكم، قالوا: يا رسول الله فذلك اليوم كسنة أتكفينا فيه صلاة يوم؟ قال: لا، أقدروا له، قالوا وما إسراعه في الأرض ؟ قال: كالغيث إستدبرته الريح، ٠٠٠ إلخ الحديث،

الامام أحمد، والترمذي، ومسلم ١٠٠ الحديث رقم ٢٦٦١ في صحيح الجامع٠

- ومعنى هذا إن هناك إنباءة بكشف نسبية خاصة٠٠ غير نسبية أينشتين تمامآ٠٠

فى زمان قادم بسرعات كونية لاندركها ولا نتصور كنهها حالياً٠٠؟!

- الأخطر من ذلك يا أحباب! أن ألبرت أينشتين قد بنى نظريته على أساس أن سرعة الضوء هى أقصى سرعة يمكن أن يبلغها جسيم متحرك وهذه إحدى أزمات نظرية أينشتين ؟!٠٠
- فثبت علمياً أن شعاع تشيرنكوف لا ينبثق إلا إذا تحركت الالكترونات داخل مواد بسيطة بسرعة أكبر من سرعة الضوء الله وكذا فإن المواد السينية تسرى داخل المواد المتبلورة بسرعة أكبر من سرعة الضوء الله وقانون هَبل HUBBLE المطبق في الدراسات الفلكية يدعى أن سرعات النجوم البعيدة تتجاوز سرعة الضوء ومن هنا فمعادلات النسبية لألبرت أينشتين تواجه العديد من المآزق أمام تكرارية الزمان وأمام زمان الحضارات وزمان تداول السنن الكونية كالنماء، والقوة، والفساد، والإفساد، والإختلال والدمار، والعود إلى حيث البدء والمواد في الأرض، الباب الثالث CHAOS في فصل الفساد في الأرض، الباب الثالث
 - ونظرية ألبرت أينشتين تواجه مأزقاً حرجاً أمام السرعات التى تفوق قيمتها قيمة سرعة الضوء٠٠٠ والعلم الحديث كشف النقاب عن سرعات أكبر من سرعة الضوء٣٠٠٠٠ كم/ ثانية،
 - ويرى أ · د · محمود عبد المطلب خشان فى مبحثه المنشور بمجلة الأزهر عدد أبريل ١٩٩٣م إدخال تعديل فى منطوق النظرية النسبية مفاده أن:
 - (مهما تجاوزت سعرعة الجسيم سعرة الضوء فأن سعوعة المقاسة تظل أقل من سعرة الضوء)!!
 - ويا أحباب! بدأ يظهر مشكل (طول اليوم) حيث رصد ومنذ الستينيات أن اليوم الأرضى يتغير بواقع ٥٠٠٥ من الثانية لكل عشر سنوات متأرجحاً بين الزيادة والنقصان وسجلت الأجهزة الدقيقة التى رصدت مواقع الشمس والقمر وعطارد بالنسبة لنجم ثابت وتأكد العلماء من أن الزيادة فى اليوم بواقع الارض كساعة ميقاتية دقيقة ١٠٠٠٪ بل إنهم يدخلون هذا المعامل التصحيحى فى الاحتار!!
 - وسرعة الضوء ذاتها أسست على أساس أن المواقيت الكونية الحالية٠٠

أما وقد ثبت عدم ثباتها • ف فعنى هذا أننا أمام نسبية كونية جديدة • فحال ما تكون نسبة التغير الزمانى فى فترات قياس اليوم الشمسى فى حدود ١٩٩٠ / فإن المواقيت ستتغير تغيرا جوهريا ١٠ وستفشل النظرية النسبية كلية فى تفسير الكثير من الظواهر الكونية • ومنها مثلاً اليوم السرمدى ١٠

- ويستفاد من كل ما سبق أن الأحاديث النبوية والنصوص القرانية و هم مرجعية مطلقة الما صياغة ألبرت أينشتين لنظريته المهمى إلا مرجعية علمية الحالات كونية خاصة الهمى نظرية مقبولة نسبياً الان وما النظرية النسبية إلا إسهاماً مرحلياً في دفع التقدم العلمي إلى الأمام وهي لاتعدو كونها تفسيراً مرحلياً مقبولاً مرهوناً بنسبية تقارب الزمان وبالنسبية الرقمية بين السنوات الشمسية والقمرية ال

- ومن حيث أن قيمة سرعة الضوء،، هي أساس الإسناد في نظرية ألبرت أينشتين النسبية، فهي، أي سرعة الضوء، محققة القيمة في أيات القرآن، بتساوى ٢٩١ سنة ضوئية مع ٣٠٠ سنة قمرية، وذلك إلى حين يكشف لنا الله عن جديد؟!

- والعلم الحديث يقرر أن نسبية أينشتين يقف دورها عند تحديد سرعة الضوء، لكنها أصبحت نظرية قاصرة أمام تفسير ظواهر الفساد والإختلال!! ١٠ والعديد من آيات القرآن تنبهنا إلى أن سرعة الضوء ليست بحال من الأحوال أعلى سرعة في الكون!! ١٠ وإلا فأين إذن سرعة الضوء المزمع أنها أقصى سرعة كونية من سرعة الاسراء!! أو من سرعة المعراج!! وأين!! أين سرعة الضوء من سرعة الملائكة والروح القدس!!

له الحباب! دعونا ننتقل إلى تحديد سرعة الضوء ١٠ وإلى محاولة نصور قدر سرعه الملائكة؟! لمن وحمى أيات القرآن الكريم ١٠٠!

٠٠ نظرية أينشتين النسبية في القرآن

- تسأل ابنتى: وهل وردت إشارات عن نظرية أينشتين النسبية في القرآن؟!

- أجبت: نعم يابنيتى! ورد الكثير ٠٠ ومنذ ٢١٣:٦٢١م أى قبل نظرية أينشتين بحوالى ١٢٧٠ عاماً حيث جاء فى قول الله تعالى: ﴿يدبر الأمر من السماء إلى الأرض ثم يُعرَّجُ إليه فى يوم كان مقداره ألف سنة مما تعدون ﴿ (السجدة ٣١٥ه) ١٠٠

والعروج هذا المقصود به عروج الضوء بحسب أننا نحصى الأيام والشهور والسنوات بضوء الشمس وبضوء وشكل وهيئة القمر، وهذا معناه أن هناك يوم، وهناك يوم نسبياً والمنازة إلى النسبية واردة بصريح النص، وفوق ذلك ورد معها طريقة قياس وحساب النسبية بين السنوات القمرية والسنوات الشمسية، معمل قياس كونى كامل، وهذا هو الإعجاز الحق!! وتأملوا يا أحباب! قول الشعالى:

﴿ وإن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون ﴿ (الحج٢٢:٧٤)

وقوله تعالى: ﴿ولِيثُوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاكه (الكهف٢٠: ٥٠)

وقوله تعالى: ﴿إِنْ عدة الشهور عند الله اثنا عشر شهراً في كتاب الله يوم خلق السموات والأرض﴾ (التوبة ٣٦:٩)

وقوله تعالى: ﴿و القمر قدرناه منازل حتى عاد كالعرجون القديم﴾ (يس٣٦: ٣٩)

وقوله تعالى: ﴿هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب (يونس١٠ه)

والمستفاد من النصوص القرآنية السابقة أن الفترات الزمانية الشهور والسنوات تعد وتحصى بمنازل القمر (وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب، ووسيطنا في التحديد الميقاتي الشهرى شكل وهيئة القمر، أما الشمس فهي وسيطنا الكوني في تحديد اليوم وأجزائه بالمزولة الشمسية، والقاسم المشترك الأعظم في الحالتين هو الضوء، ووجود الضوء أصيل من الشمس، وانعكاسي من القمر،

وبالرجوع للآية ه من سورة السجدة، وللآية ٤٧ من سورة الحج فإن:

المسافة التي يقطعها الصوء في يوم أرضى واهد هي هي (أي تساوي) البسافة التي يقطعها القمر في مداره هول الأرض في ألف سنة قبرية ١٠٠٠!!

ونأخذ في الاعتبار القيمة النسبية القرآنية بين السنة الشمسية والسنة القمرية • بنص الآية:

﴿ولبثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاله (الكهف ٢٩: ٢٥)

ومن كل ماتقدم يا أحباب! ومن وحدة تساوى المسأفة التى يقطعها الضوء في يوم شمسى واحد مع المسافة التى يقطعها القمر في ألف سنة قمرية ١٠ يصبح من السبهل علينا حساب سرعة الضوء!!

وهذا يتطلب منا أولا حساب سرعة القمر المطلقة وسرعته النسبية حول الأرض٠٠

٣٠ سرعة دوران القمر حول الأرض

- وسأل ولدى: وكيف بالله نحسب سرعة دوران القمر حول الأرض ونحن عنه بعيدون ؟!
- أجبت: يا ولدى! الأمر بسيط جداً فإننا ونحن ثبوت على كوكبنا الأرضى ومن حولنا يدور القمر منيراً هيئته من هلال إلى بدر إلى محاق، والقمر يدور حول الأرض، والأرض والقمر يدوران حول الشمس، والثلاثى الشمس والأرض والقمر يراقبهن الإنسان مستخلصاً توقيتين، شمساً أرضاً ومنهما التوقيت الشمسيم، قمر أرض ومنهما التوقيت القمرى، وإذا اتحدت الفترة، فبحسب أن القمر أسرع حركة، في الكون من حركة الأرض، فإن التوقيت القمرى الاسرع نسبياً يتقارب زمانه ويكون أكبر من التوقيت الشمسيم، وتدلنا الآية الكريمة: فولبثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاك على معنى وحدة الزمان والمكان (الزمكان)، لذات تواحد الفترة الزمانية، لراصد الزمان الذي يسكن كوكبنا الأرضى، فإذا مضى يا أحبابا زمان قدره ٢٩١ سنة شمسية، فيسجل ذات الراصد لذات الفترة معينة، والقمر يدور حول الأرض بسرعة كونية نسبية أكبر

من تلك التى تدور بها الأرض حول الشمس القمر يتقارب زمانه وتزداد سنو اته وبذلك يعبر القرآن الكريم بالسهل الممتنع الدقيق المتناهى فى الدقة عن النظرية النسبية كونيا ويربط فى آياته السابقة بين العلاقات الحركية للأرض والشمس والقمر المرابعة بين العلاقات الحركية الأرض والشمس والقمر المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات الحركية المرابعة بين العلاقات المرابعة بين العلاقات العلاقات المرابعة بين العلاقات العلاقا

ومن هذه العلاقة استنتج العالم الألماني أينشتين نظريته في النسبية العامة:

إليس لنا أن نتحدث عن الزمان دون المكان، ولا عن المكان دون الزمان وما دام كل شيء يتحرك هلابد أن يحمل زمنه معه، وكلما تحرك الشيء أسرع فإن زمنه سيتقارقب بالنبية لما حوله من أزمنة مرتبطة بحركات أخرى أبطأ منه)

- ويا أحباب! الكلام هو إذا أنزلناه على حركة الأرض الشمس الأرض القمر القمر وهي بحق وحتى الآن! من أخطر نظريات التاريخ البشرى وعبر عنه القرآن الكريم بأيسر طريقة لشرح أعقد النظريات العلمية وهذه هي البساطة القرآنية حتى يفهما عامة الناس و القرآنية حتى يفهما عامة الناس و القرآنية حتى المساطة الناس و المساطة المساطة الناس و المساطة المس
- وبديهى يا أحباب! أن سرعة القمر بالنسبة للشمس كونياً أسرع من سرعة الأرض بالنسبة للشمس، ولهذا كان عدد السنوات النسبية للرصد القمرى أكثر من مثيلتها المتحدة معها بوحدة المكان والزمان للراصد الأرضى، وبواقع ثلاث سنوات في المائة سنة، أو تسع في الثلاثمائة سنة، بمعنى أن زمان القمر يتقارب، (أو يتقارب زمانه كما ورد في الأحاديث النبوية الشريفة)، بسبب ارتفاع سرعته النسبية الكونية!!
- والشبهر الشمسى للراصد الأرضى يساوى: ٣٦٥,٢٥ يوماً مقسومة على ١٢ شبهر فيكون الشبهر الشمسى للراصد الأرضى ٣٢٥٠٥٠ر٣٠ يوماً٠
- والشبهر القمرى للراصد الأرضى يساوى: ٣٥٤,٣٦٠٧ يوماً مقسومة على ١٢ شبهر فيكون الشبهر القمرى للراصد الأرضى ٥٥،٣٥٩ يوماً،
- _ والقمر يتم دورته الشهرية حول الأرض للراصد على القمر في: ٣٢١٦٦١ر٢٧ يوم٠
- ويا أحباب! لتحديد سرعة القمر المطلقة في كون الله فإن ما يهمنا هو: ١٠ نصف القطر المتوسط لدوران القمر حول الأرض، وهذا يحسب منذ الفراعنة بدلالة ثبات نجم بعيد، وحددوا متوسطها بحوالي ٨٠٠ ٢٨٢ كيلو متراً،

١٠ الفترة الكونية التى يتم فيها القمر دورته حول الأرض، بالنسبة لراصد يتصور أنه يعيش على سطح القمر، وحددها الفلكيون ببساطة شديدة بواقع ٣٢١٦٦٦ ر٣٢ يوم،

- ويورد بيفان م، فرنيش البيانات الدقيقة عن القمر، في كتابه، أسرار القمر - فيقول ﴿، وقد قدرت بالضبط الإحصائيات الأساسية للقمر عن فترة الخمس والسبعين سنة الأخيرة أن القمر يدور حول الأرض في مدار دائرى تقريبا يبعد عن الأرض بحوالي ٨٠٠ ٣٨٢ كيلو مترآ،

ويورد بيفان م، فرنيش في موضع آخر يقول: (يتم القمر دورته حول الأرض في ويورد بيفان م، فرنيش في موضع آخر يقول: (يتم القمر دورته حول الأرض عدارها حول الاسمر الشهر النجمي)، إلا أن الأرض كذلك تتحرك في مدارها حول الشمس في نفس الوقت الذي يدور فيه القمر حول الأرض، ونتيجة لذلك تتغير زاوية إضاءة القمر تغيراً طفيفاً بواسطة الشمس، وينقضي وقت أطول قبل أن يعود القمر إلى نفس الشكل الذي يرى به القمر من الأرض، وهذه المدة أي التي تنقضي بين اكتمال القمر على شكل بدر ثم حلول البدر التالي هي ٢٩٥٠/٢٩ يوما، وهذا هو الشهر السنودسي الذي كان الأساس للتقويم القمري لمدة طويلة)،

وعلى ماتقدم فإن متوسط سرعة القمر المطلقة (ع ق) تساوى:

ع(قمر) = ۲۰ ط۰ نق / ن

=(Yx F131, Tx ·· AYAT) / (FF17T, VYx 3Y)

= ١٩٤٩ر ٣٦٦٨ كيلو متر/ساعة

حیث ان:

ط = ١٤١٦ر٣ النسبة التقريبية

نق =نصف القطر المتوسط بين القمر والأرض،

ن = الزمن بالساعة،

ع ق= سرعة القمر كم/ساعة٠

أى أن سرعة القمر المطلقة: ٣١٩٠ر ٣٦٦٨ كيلو متر/ ساعة. والقيمة الدولية لسرعة القمر: ١٠٠ ٣٦٨٢ كيلو متر/ ساعة.

٤ سرعة الضوء في القرآن

- عاد ولدى يسأل: وهل يمكن حساب سرعة الضوء بدلالة إشارات آيات القرآن بهذه البساطة ؟!
- أجبت: بالطبع يا ولدى! فالشمس مصدر الضوء ١٠٠ والقمر عاكس للضوء ١٠٠ والضوء ١٠٠ والضمس ضياء والقمر والخموء ١٠٠ وبمنازل القمر تحسب المواقيت والازمنة ١٠٠ اليس كذلك يا أحباب ؟!

ويقول الله تعالى فى كتابه العزيز: ﴿ يسألونك عن الأهلة قل هى مواقيت للناس والحج ﴾ (البقرة١٨٩١)، ويقول تعالى: ﴿ إن عدة الشهور عند الله اثنا عشر شهرا فى كتاب الله يوم خلق السموات والأرض منها أربعة حرم ذلك الدين القيم فلا تظلموا فيهن أنفسكم ﴾ (التوبة ٢٠:٩٠) ويقول تعالى: ﴿ إن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون ﴾ (الحج ٢٢:٧٤)، ويقول تعالى: ﴿ ولبثوا فى كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاك (الكهف ٢٥:٢٩)

ولما كان التعبير عن خلق الله سبحانه وتعالى للزمان جاء بدلالة خلق الليل والنهار، إعمالا للنص القراني: ﴿وهو الذي خلق الليل والنهار وسنخر الشمس والقمر ﴿ • • ويستفاد من ذلك أن الزمان السيال المتصل المتدفق عبارة عن ليل ونهار، ونهار وليل، والدلالة على فتراته يوماً بدلالة الشمس، وشهراً أو سنة تؤخذ بدلالة القمر رجوعاً الى الآية الكريمة: ﴿والقمر قدرناه منازل حتى عاد كالعرجون القديم ﴾ • • وكذا الآية ﴿وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ﴾

- فبالضوء يا أحباب! والذى هو أثر من آثار الشمس يتحدد الزمان·· وبالنصوص القرانية فإن:

المسافة التى يقطعها الضوء فى يوم شمسى واحد هى هى المسافة التى يقطعها القمر حول الأرض-فى ألف سنة قمرية ١٠٠ وبهذه البساطة القرآنية يمكننا حساب سرعة الضوء!!

فالقمر يدور حول الأرض فى مسار بيضاوى بنصف قطر مقداره ٣٨٢ ٨٠٠ كيلو متر، ويعود القمر الى نفس نقطة البداية بعد شهر قمري، وهذه المدة بواقع ٣٣ ٧٣ ٢٩ ٢٩ يوم إلا أن هذا الشهر القمرى بالنسبة للإنسان على الأرض بواقع ٣٥ ر٢٩ يوم،

 والنص القرآنى: ﴿إِن يوما عند ربك كألف سنة مما تعدون ﴾ يسمح ويتيح لنا بحساب عدد الشهور الشمسية الأرضية، وذلك بإعمال النص القرآني: ﴿ولبثوا فى كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعا ﴾ • فننقص الألف سنة بواقع تسع سنوات لكل ٣٠٠ سنة قمرية، فتصير الألف سنة قمرية ٩٧٠ سنة شمسية • والأخيرة تحوى ١٤٠٠ ١١ شهراً شمسياً ﴿ في مقابل ١٠٠٠ ١٢ شهراً قمريا) •

ومن حيث أن المسافة التى يقطعها القمر في ألف سنة هي هي البسافة التي يقطعها الضوء في يوم، وهذه البسافة بواقع ١٠٠٠ر٠٠٠ر ٢٥ بليون كيلو متر،

ومن هيث أن الشمس هي معدر الضوء وبها وبمزاولها يحسب اليوم واجزاوه.

سه وعلى كل ماتقدم فإن <u>سرعة الصوء</u> تكون عبارة عن هارج قسمة مسافة مسير القمر فى الف سنة (٠٠٠ر ٢٠٠٠ر ٢٩٠٢ بليون كيلو متر لكل ألف سنة قمرية) ، تقسم هذه المسافة على يوم شمسى ، بواقع ١٠٤ر ٨٦/ ثانية .

> عليه فإن السرعة الكونية للضوء هي تقريبا ٧٩٦ر ٢٩٩ كم/ ثانية. وسرعة الضوء المسجلة بباريس هي تقريبا ٧٩٢ر ٢٩٩ كم/ ثانية.

.

وحيث إن معامل المضاعفة الشهرى القمرى النسبى القرانى لسرعة الضوء وبحسابات التوقيت القمرى(م٠م٠ش٠ق) وبنص الآية القرانية٠٠ ﴿إِنْ يُوماً عند ربك كالف سنة مما تعدون) بساوي:

(م٠م٠ش٠ق٠) = ١٢٠١٠ تا ١٢٠٠٠ ضعفاً شمسياً ضعفاً ق .. أما معامل المضاعفة الشهرى الشمسى النسبى القرانى لسرعة الضوء وبحسابات التوقيت الشمسى (م٠م٠ش٠ش٠) بإعمال النص القرآنى النسبى٠٠ إولبسوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاً) عند الحساب بالتوقيتات الشمسية٠٠ حيث اليوم النسبى المقرون بالالف سنة يحسب شمسياً ٢٠١ ٢٨ ثانية ـ فيساوى:

(۱۳۰۱/۲۹۱ (۳۰۱/۲۹۱)

ت ۱۱۹۱۰ ضعفاً شمسياً ضيعفاً ش

. ومن حيث إن المسافة التي يقطعها القمر في الف سنة قمرية هي هي المسافة التي يقطعها الضوء في يوم شمسي واحد وهذه المسافة بواقع الدرور ١٠٠٠ و ٢٠٠٠ بليون كيلو متر في اليوم الشمسي الواحداد

فسرعة المضوء ع مض ت ۱۱۲۰۰×۱۱۲۰ره نق/ يوم(۱۹۲۰۸ثانية) كم/ث ≈۱۱۲۰۰× ۳۸۲۸۰۰ ۳۸۲۸۰۰ /۸۲۱۰

أى أن سرعة الضوء عض عارانار١٠١ره٢ /٨٦٥٠٦ كم/ث

حيث إن اليوم الشمسى ١٠١٥ ثانية

فسرعة الضوء = ٢٩٩ ٧٩٦ كم/ ث

 عالسرعة الكونية للصوء
 ١ ٢٩٩ ٢٩٦
 كم/ ثانية

 وسرعة الصوء عالمياً ١
 ١ ٢٩٩ ٢٩٦
 كم/ ثانية

 وسرعة الصوء الصوء

وبا أحباب هل يتصور أي مسلم أن ايات القران الكريم تحوى هذه الحقيقة العامية الذي كانت السبب في تطور علم الطبيعة والطبيعة النووية واكتشاف النفاعلات النووية والتي كان من نتاجها النظرية النسبية لاينشتين، والنظرية النسبية الكامية ال

النظرية النسبية في آيات القرآن

- حقاً إنه الإعجاز القرآني لحقائق مذهلة، فالعلم يجرى وراء حقيقة قرآنية، يلحق بها أينشتين بعد ١٣٠٠ سنة ياسبحان الله!!

٥٠ أصحاب الفيل ونسبية أينشتين

- سألت ابنتى: عرفنا تعظيم الكتلة والطاقة من معادلتى ألبرت أينشتين الثانية والثالثة والمالثة والمالثة
- أجبت: بالطبع يابنيتى! هناك العديد من الإشارات حول هذا الموضوع أقربها فى قصة أصحاب الفيل، يقول الله تعالى: ﴿ أَلَم تَر كَيفَ فعل ربك بأصحاب الفيل * أَلَم يَجعل كيدهم فى تضليل * وأرسل عليهم طيرا أبابيل * ترميهم بحجارة من سجيل * فجعلهم كعصف مأكول (الفيل)
- وبداية نقول إن هذه المعجزة معجزة عظمى، حدثت فى سنة ميلاد سيدنا رسول الله فى عام ١٠٥-١٠٥م، والطير هنا طير مرسل وبسرعة كونية، أى أنه ليس بالطير الأرضى العادى، ويطير بسرعات غير عادية، وكذلك الحجارة ليست من عوام الحجارة الأرضية، بل هى حجارة تغيرت كتلتها النسبية لعلو سرعة الإرسال الإلهى الكونى إلى قيمة متعاظمة، وهذا هو هو ما ورد فى المعادلة الثانية لأينشتين، وهي أيضاً يا أحباب! حجارة تعاظمت طاقاتها، وهذا هو هو كذلك ما ورد فى المعادلة الثالثة لأينشتين، وبقوة تدميرية هائلة،!!
- وتأملوا يا أحباب! في ناتج كل هذا الإرسال والطير السريع، وبالسرعة التي أرادها الله، حاملا حجارة من سجيل، حجارة متناهية في الصغر- تقدر على حملها الطير وكتل الحجارة متناهية في الصغر إذا قورنت بالأفيال، أو حتى بأصحابها، ومع ذلك كله تغيرت كتل الحجارة بثأثير سرعة الإرسال وتعاظمت، وتعاظمت طاقات قذفها، وجعلت الأفيال، واصحاب الأفيال كعصف مأكول،!!
- ويضاف إلى كل ماتقدم أن الطير لم تضل التصويب إلى أصحاب الفيل وفيلتهم، ولم تؤذ دونهم من مكة، أى إعجاز هذا، بأوزان وكتل وطاقات متعاظمة، لحجارة متناهية في الصغر، وأي إعجاز هذا، في مجال الطاقة للطير الابابيل والحجارة من سجيل، وإن شئت قل: اى إعجاز هذا، في مجال التحكم، ودقة إصابة الأهداف، الافيال واصحابها، ودون سواهم، سبحان الله العظيم!!، وهذه واحدة فقط يا أحباب!

١٦ الصيحة والرجفة في القرآن والنسبية

- تابعني ولدى: وما الصيحة والرجفة إذن ؟!

- أجبت: يا ولدى الصيحة لغويا من صاح - وهو رفع الصوت، والصوت ينتج عن هواء منضغط عن قرع جسمين، أو صوت مجرد عن تنفس، وصوت المتنفس من الحيوانات إما اختيارى، أو قهرى، والصوت الناتج عن الانسان بالنطق، أو النغم، أو الطبل بالادوات والمعدات، والصوت يواكبه الانصات، والصوت والصياح أثرهما على الجهاز السمعى بصفة الأساس، وكشف العلم الحديث يا أحباب! عن الموجة العاتية من التضاغط والتخلخل الناتج عن التفجيرات النووية، والتفجير والانفجار ماهو الاصيحة بصوت عال ولبرهة زمانية قصيرة جدا جدا، ولقد وردت الصيحات قرآنيا في ثلاث عشر موضعاً قرينة الاهلاك والتأثير البرهى السريع، بما يشير الى آثار التعجيل الزمانى الوارد في معادلتى النسبية لاينشتين الثانية والثالثة، نذكر منها، قول الله تعالى:

﴿إِنْ كَانْتُ إِلَّا صَيْحَةً وَاحِدَةً فَاذَا هُمْ خَامِدُونَ ﴾ (يس٢٩:٣٦)

فماينظرون إلا صبحة واحدة تأخذهم وهم يخصمون (يس٢٦:٤١)

﴿وما ينظر هؤلاء إلا صبيحة واحدة ما لها من فواق﴾ (ص١٥:٣٨)

﴿إِنَا أَرْسِلْنَا عَلِيهِم صَيْحَةً وَاحَدَةً فَكَانُوا كَهُشَيْمِ الْمُحْتَظْرُ ﴾ (القمر؟٥١:٥١)

لهُو أخذ الذين ظلموا الصيحة فأصبحوا في ديارهم جاثمين (هود١١٠٧١)

﴿ ولما جاء أمرنا نجينا شعيباً والذين آمنوا معه برحمة منا وأخذت الذين ظلموا الصبيحة فأصبحوا في ديارهم جاثمين ﴾ (هود١١:٤١)

لفأخذتهم الصيحة مشرقين ﴿ الحجره ٧٣:١٧)

﴿فَأَخَذَتُهُمُ الصيحة فأصبحوا في ديارهم جاثمين﴾ (هود:٩٤)

﴿ فَأَخَذَتُهُمُ الصِيحَةُ بِالْحَقِّ فَجَعَلْنَاهُمْ غَثَاءُ فَبَعِداً للقَوْمُ الظَّالْمِينَ ﴾ (المؤمنون٢٣:

وفكلا أخذنا بذنبه فمنهم من أرسلنا عليه حاصباً ومنهم من أخذته الصيحة ومنهم من خسفنا به الارض ومنهم من أغرقنا وما كان الله ليظلمهم ولكن كانوا أنفسهم يظلمون (العنكبوت٤٠:٢٩)

وقد يصحب الانفجار هزة ورجفة · وأثر الهزة والرجفة على الجسم كله إعياءاً وهلاكا ودماراً شأنهما شأن الصيحة · · بسبب تأثيراتهما اللحظية السريعة

المدمرة و و و و و و و و الرجوف قرآنياً في سبعة مواضع قرآنية و و و منها و و و المدمرة و الله تعالى:

- ﴿فَأَخَذَتُهُمُ الرَّحِفَةُ فَأُصْبِحُوا فَي دَارِهُمُ جَاثُمِينَ ﴾ الأعراف ١١٠٧٨:٧
- ﴿ فكذبوه فأخذتهم الرجفة فأصبحوا في دارهم جاثمين ﴾ (العنكبوت٧٠:٢٩)
- ﴿ و اختار موسى قومه سبعين رجلا لميقاتنا فلما أخذتهم الرجفة قال رب لو شئت أهلكتهم من قبل وإياى أتهلكنا بما فعل السفهاء منا إن هي إلا فتنتك تضل بها من تشاء وتهدى من تشاء أنت ولينا فاغفر لنا وارحمنا وأنت خير الغافرين ﴾ (الأعراف ١٠٥٠)
- وثبت علمياً أن موتى هيروشيما ونجازاكى من أثر التفجيرات الذرية فى الحرب العالمية الثانية والتضاغط والتخلخل الذى هو فى جوهره صيحات ورجفات وهزات وبنفس الوصف والهيئة التى أوردها القرآن الكريم المعجز ومعارفة النا أن نتدبر آياته وجواهر معانيه وعظيم علومه ومعارفه ال
- وأخيراً أحسبنى أقدر أن القارئ الكريم لايغيب عن فطنته الربط بين الطاقات والكتل المتعاظمة الواردة في معادلات النسبية لاينشتين وبين الصيحات والرجفات القرآنية وآثارها التاريخية قديماً وحديثاً!!

٧٠ سرعة عروج الملائكة في القرآن !!

- عاد ولدى يسأل: وهل سرعة عروج الملائكة والروح فى القرآن تنسب إلى سرعة الضوء ؟!
- أجبت: هنا الحذر واجب يا ولدى فالملائكة والروح خُلقوا من نور أما الضوء فجماد يقاس ومع كل فسرعة عروج الملائكة والروح في القرآن يشار إليها على أنها من مضاعفات سرعة الضوء والإختلاف هنا إختلاف فهم وتصور لا أكثر الدو والروح القدس يا أحباب! هو سيدنا جبريل عليه السلام،
- ولقد أورد الأستاذ الدكتور منصور حسب النبى فى كتابه القيم الكون والإعجاز العلمى للقرآن دار الفكر العربى ١٩٩٠م، ص٣٧٤ مايلى:
- ﴿ الحد الاقصى لسرعة الملائكة والروح يزيد على سرعة الضوء بمقدار خمسين مرة والله أعلم ﴾ •
- ونذهب يا أحباب! أن هذه المضاعفة ليست خمسين مرة ولكنها أكثر من ثمانية عشر مليون ضعف سرعة الضوء، وليغفر الله لنا مواضع الزلل في هذا المبحث

الشائك!!

- فمن المسلم به أن سرعة الضوء ضمن أقصى السرعات الكونية وتساوى تقريبا ٢٠٠٠٠٠ كيلو متر في الثانية،

ولا يمكن أن تحمل أو تفسر الآية ؛ من سورة المعارج على نسبية من أى نوع، بل هى وجوهرها لا تعدو كونها معامل مضاعفة للسرعة، أو هى فى جوهرها معامل تخفيض للزمن، بمعنى أن الوضع ينقلنا إلى ناتج لمضاعفة سرعة الضوء وتضاعف هذه السرعة بواقع يساوى (۱۰۰۰۰ سنة مضروبة فى ۲۲٬۵۳۰ يوم) والحاصل يقسم على (يوم) أى أن هذا المعامل بواقع ۱۸٬۲۵۷۰۰ مليون مرة وهو معامل مضاعفة للسرعة الضوئية الكونية، وهو أكثر من ۲۸۸۱ مليون ضعف، وعلى هذا فإن:

سرعة الملائكة = ٥٧٥٢ر١٨ مليون ضعف سرعة الضوء

سرعة الملائكة = ٣٠٠٠٠٠ في ١٠٠٠٠٠ كم/ ثانية

أى أن سرعة الملائكة = ٢٧٧١٥م مليون مليون كم/ ثانية

وحيث السنة الضوئية = ١٠٥ مليون مليون كيلو متر

فإن سرعة الملك العادى = ٧٦٦ه ر٠ سنة ضوئية/ثانية!!

وتتضاعف هذه السرعة إلى الضعف، أو الضعفين، أو الثلاثة أضعاف، والثلاثة أضعاف، إلى ثلاثمائة ضعف تبعا لعدد أجنحة الملائكة إعمالا للآية الكريمة: والحمد لله فاطر السموات والارض جاعل الملائكة رسلا أولى أجنحة مثنى وثلاث ورباع يزيد فى الخلق مايشاء إن الله على كل شيء قدير (فاطره١٠٠١)، وتأتى مضاعفة السرعة مع مضاعفة خلق الله لازواج الاجنحة، فقال ابن مسعود إن رسول الله يَهِينَة رأى سيدنا جبريل بهيئة النورانية مرتين، وأن له ستمائة جناح، وسيدنا جبريل عليه السلام هو الروح القدس والاية ؛ من سورة المعارج تخاطبه في قول الله تعالى: وتعرج الملائكة والروح إليه في يوم كان مقداره خمسين ألف سنة .

وعليه فسرعة الملائكة تقع في حدود:

سنة ضوئية/ثانية

من ۷۲۲هر، وحتى ۹۸ر۱۷۲

والله أعلم١١٠

وإن من يتدبر ماجاء بسورة النجم في قوله تعالى:

﴿والنجم إذا هوى* ماضل صاحبكم وماغوى* وما ينطق عن الهوى* إن هو إلا وحى يوحى* علمه شديد القوى* ذو مرة فاستوى* وهو بالأفق الأعلى* ثم دنا فتدلى * فكان قاب قوسين أو أدنى* فأوحى إلى عبده ما أوحى* ما كذب الفؤاد مارأى* أفتمارونه على مايرى* ولقد رآه نزلة أخرى* عند سدرة المنتهى* عندها جنة المأوى* إذ يغشى السدرة مايغشى* مازاغ البصر وما طغى* لقد رأى من آيات ربه الكبرى (النجم ١٨٠١٠)

ويا أحباب! مع إيماننا بالإسراء وبالمعراج، وبالسرعة الهائلة التى تمتا بها، لسيدنا جبريل وسيدنا محمد صلوات الله عليهما، فإن ذلك يسهل علينا تصور الوصول لسرعة الضوء بالنص القرآنى وكما سبق بيانه، ويسهل علينا مرة اخرى مضاعفة سرعة الضوء، وبالملايين، وصولا إلى سرعة الملائكة، ويسهل علينا مرة ثالثة تصور السرعة المتباينة للملائكة، من دلائل الإشارة إلى أجنحتهم فى الإشارات القرانية، ورحم الله عباس محمود العقاد يوم قدم لنا كتابه الشهير، التفكير فريضة اسلامية، ونحسب وبحق أن سرعة الملائكة والروح القدس هى أقص السرعات الكونية، والله أعلم!!

وعلى كل ماتقدم فإن سرعة الملائكة تقع في حدود:

من ۱۹۵۸ ملیون ملیون کم/ثانیة وحتی ۱۳۶۰ ملیون ملیون کم/ثانیة

والله أعلم ١٠٠٠

- ويا أحباب رحم الله الإمام على كرم الله وجهه حيث قال: (الملائكة كائنات نورانية أقدامها في الأرض ورأسها في السموات العلا)!! وهذا التبسيط الموجز البليغ يتصاغر ويتلاشى معه الزمان تقريباً وتتعاظم معه بداهة وبدرجة غير متصوره السرعات الملائكية الهائلة!! والمنابع السرعات الملائكية الهائلة المائلة المنابع والمنابع السرعات الملائكية الهائلة المنابع والمنابع و
- ويا أحباب! هذه سرعات فوق مستوى إدراك وتصور العقل البشرى، ومقصدنا فى التعرض لها هو تقريبٌ لاأكثر! للمعنى الرقمى الهائل لسرعة الملائكة؟! وإظهارٌ لدلائل القدرة الإلهية!! فسبحان الله العظيم ولا حول ولا قوة إلا بالله العظيم!! •

الباب الثاني ... الغصل الخامس

النجوم والبروج في القرآن

النجوم والبروج في القرآن الكريم.
 النجوم والسجود والعبادة.

ه، أفلاك النَّجوم في القرآن الكريم.

٧٠ الشهب والنيازك والكسف٠

١٠ النجوم التسخير والوظيفة،
 ١٠ النجوم والقسم القرآنى،
 ١٠ عبادة الكواكب والنجوم،
 ٨٠ البروج فى القرآن الكريم،

- سألت ابنتى: هل لنا أن نعلم شيئاً عن النجوم والبروج في القرآن الكريم ؟!

- أجبت: حقاً يابنيتي ما بقى لنا فى المنظومة السماوية هو النجوم والبروج والنجوم وردت فى القرآن الكريم فى ١٣ موضعا فورد منها لفظ النجم فى أربعة مواضع أما لفظ النجوم فورد فى تسعة مواضع ويفهم من إجمال الورود أنه ورود لمعانى مطلقة فى قرابة أحد عشر موضعاً وموضعى التخصيص أولهما يخص معراج سيدنا رسول الله والته وجاء فى: ﴿والنجم إذا هوى﴾ والثانى يخص أثر السقوط على الأرض: ﴿ النجم الثاقب ﴾ وجاء الورود:

ورود وظيفة ١٠٠ ﴿ وعلامات وبالنجم هم يهتدون ﴾ و ﴿ وهو الذي جعل لكم النجوم لتهتدوا بها ﴾ ١

ورود تسخير ۱۰۰ فو الشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره في، فجعل لكم النجوم لتهدوا بها في

وورود عبادة وسحود ١٠٠٠ ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يسجد له ما في السموات وما في الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس ١٠٠٠ كما جاء ورود النجوم لدلالات ميقاتية: ﴿ وَمَنَ اللَّيْلُ فَسَبَّحَهُ وَأَدْبَارِ

النجوم)، ﴿فَإِذَا النَّجُومُ طَمْسَتُ ﴾، ﴿وَإِذَا النَّجُومُ انكدرتُ ﴾

وجاءت آيات النجوم دلالة على عظمة وجلال الخالق والخلق، وبها أقسم الله٠٠ ﴿ وَلَا أَقْسَمُ الله ١٠٠ ﴿ وَلَا أَقْسَمُ الله على عظيم ﴾ ١٠ ﴿ وَلَا أَقْسَمُ الله على عظيم ﴾ ١٠ ﴿

ويقول تعالى: ﴿والنجم إذا هوى، ماضل صاحبكم وماغوى، وما ينطق عن الهوى، إن هو إلا وحى يوحى، علمه شديد القوى، ذو مرة فاستوى، وهو بالافق الاعلى، ثم دنا فتدلى، فكان قاب قوسين أو أدنى، فأوحى إلى عبده ما أوحى، ما كذب الفؤاد مارأى، أفتمارونه على مايرى، ولقد رآه نزلة أخرى، عند سدرة المنتهى، عندها جنة المأوى، إذ يغشى السدرة مايغشى، مازاغ البصر وماطغى، لقد رأى من آيات ربه الكبرى، أفرأيتم اللات والعزى،

(النجم١٥١٣)

والنص هنا نص قسم وسواء أكان القسم بتهاوى النجم من على، أم كان القسم مخصصا بالعود الحميد لسيدنا محمد عَلَيْ من رحلة المعراج الأعلى وهي آية في الصعود، وآياتها أكبر في الهبوط، وهذا تفسير لجعفر الصادق رضى الله عنه: أقسم الله بمحمد عَلَيْ إذ رجع إلى الأرض ليلة المعراج،

ويستريح السلف الصالح لهذا من وجوه، أنه ملل نور، ونجم هداية، فهو قسم جد عظيم، لأنه والحال كذلك يدل على آية من آيات الله العظمى،

ویذهب الداعیة الشیخ محمد متولی الشعراوی مدللا بالآیات: ﴿ أفتمارونه علی مایری ﴾، ﴿ ولقد رآه نزلة أخری ﴾، ﴿ وما زاغ البصر وما طغی ﴾ بكل هذه المسمیات علی أن المعراج النبوی كان معراجاً بالجسد وبالروح ،

وهذا يتفق مع ما أورده فضيلة المرحوم الشيخ الدكتور عبد الحليم محمود شيخ الأزهر وهو يقول: (إن كل من يترك الآفاق العلياء من عظمة وجلال المعراج يتجاوزها ليتحدث عن أن الرسول والتي أسرى به بجسمه وروحه، أوبروحه فقط، أو أسرى به يقظة ومناما، إنما هو بذلك ينحدر بنفسه مختارا، من التجلى الإلهى ليهوى بها منكمشا إلى جو اللات والعزى، وينحدر من جو سدرة المنتهى إلى الجو المادى، ومن مجالات النور السماوى المتلالىء إلى ظلمة الجدل، وزيغ المماراة في الدين فلننصرف عنه، ولنتركه وما اختار، مبتعدين عن الجدل مع الممارين، ولندع الله قائلين: (ربنا لاتزغ قلوبنا بعد إذ هديتنا وهب لنا من لدنك رحمة إنك أنت الوهاب)

ويتفق السلف الصالح حميعهم مع هذا الرأى ٠٠ فيما أورد أبو إسحاق محمد بن إبراهيم النعماني الشافعي المتوفى في ٨١٩ هـ٠٠ راجع كتاب السراج الوهاج فى الإسراء والمعراج و لأبى اسحاق محمد بن إبراهيم النعمانى الشافعى المتوفى فى ٨١٩ هـ، تحقيق وتعليق عبد القادر أحمد عطا مكتبة القرآن، القاهرة ١٩٨٥ ـ حيث يورد أبو إسحاق حشد لآراء وفتاوى الأئمة والعلماء فى المسالة: القرطبى، وابن حجر، وابن القيم، وابن كثير، وابن حزم، والحافظ بن عساكر، والذهبى وغيرهم،

١٠ النجوم التسخير والوظيفة:

- ويا أحباب! إن المتتبع للآيات القرآنية يُقرُ في وجدانه أن الخلق الكوني والتسخير الكوني لايفصلهما فاصل زمني، بل هما آيتان متتابعتان متوافقتان متداخلتان فعلى هذا ترد النجوم قرينة التسخير والجعل، آية ذلك أن النجوم تحيا، وبتتابع الزمن تتكاثر وتكون في كون الله الواسع بمسارات ودورانات ومجارات، ثم تخفت وتموت بمرور الحقب الزمنية المديدة والطويلة، وهذا في حد ذاته دلالة عظيمة على دقة التعبير القرآني، حتى لا يمارى حاقد بالقول والمماحكة في الخلق في البدء، والخلق مع تتابع الزمان - وعلى هذا إقتصر الورود والآي القرآني بلفظي، سخر، مسخرات، وجعل اله، وحقا إن القرآن الكريم معجز باعجاز خاص لأن منزله هو الله سبحانه وتعالى، وجاء في قوله تعالى: فوسخر لكم الليل والنهار والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره إن في ذلك لأيات لقوم يعقلون (النحل ١٢:١٦)

وقوله تعالى: ﴿إِن ربكم الله الذى خلق السموات والأرض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يغشى الليل النهار يطلبه حثيثاً والشمس والقمر والنجوم مسخرات بأمره ألاله الخلق والأمر تبارك الله رب العالمين ﴾ (الأعراف ١٤٠٠)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعل لكم النجوم لتهتدوا بها في ظلمات البر والبحر قد فصلنا الآيات لقوم يعلمون ﴿ الأنعام ٢٠٠٠)

وقوله تعالى: ﴿وعلامات وبالنجم هم يهتدون ﴾ (النحل١٦:١١)

ويتلاحظ أن النص جاء قرين التعقل والعلم والهداية والتسخير والأمر الإلهى، والله سبحانه وتعالى يضبع ﴿الخلق والأمر﴾ في مرتبة ربانية واحدة إذ يقول تعالى: ﴿ أَلَا لَهُ الْخَلْقُ وَالْأُمرُ ﴾ • سبحان الله العظيم !!

أما مرجعية النجوم في القياس فهي مرجعية وضع الثبات النسبي لهداية بني البشر مكاناً وزماناً و فالمتأمل في النجوم ربما يشعر وتباعاً ودواماً بمعنى

وحدات الزمان والمكان النسبى، والتى قد تفيد الدارس مرجعيا وإحساسا عند دراسته للنظرية النسبية، ونسبية الحركات فى أكوان الله تعالى!!

والنجوم مرجعية عالية الدقة في قياس المسافات، وبها تمكن قدماء المصريين من قياس قطر الكرة الأرضية، ولا زالت هي المرجعية الدولية لقياس المسافات في ابحاث الفضاء الحديثة، وبها تتحدد المواضع والمواقع للغواصات، وللطائرات، وللأسفار في الصحاري والقفار، ويهتدي بالنجوم حال التنقل في البحار والمحيطات، يقول تعالى: فوهو الذي سخر لكم النجوم لتهتدوا بها في ظلمات البر والبحر قد فصلنا الآيات لقوم يعقلون، وقوله تعالى: فوعلامات وبالنجم هم يهتدون،

وقد تؤخذ النجوم مرجعية للصلاة كما جاء في قول الله تعالى:

فومن الليل فسبحه وأدبار النجوم (الطور Yois)

وختاماً تؤخذ النجوم من علامات قيام الساعة في قول الله تعالى:

وفإذا النجوم طمست (المرسلات ۱۷۷۷)، وقوله تعالى: (وإذا النجوم انكدرت) (التكوير ۱۲۸۱)

وعن تبعية الكواكب للنجوم يقول الله تعالى في هذا الشأن:

﴿ وَإِذَا الْكُواكِبِ انْتَثْرَتُ ﴾ (الإنفطار ٢٠.٢)

٣٠ النجوم والسجود والعبادة

- وبا أحباب! من المُسَلّم به أن النفس الكونية لمخلوقات الله الكونية - نفس طائعة تسخيراً وتسييراً وعبادة وسجوداً وبهذا يباهى الله تعالى عباده بهذه الظاهرة الاختيارية لأعظم وأضخم مخلوقات الله حجما وسرعة وقدرة وحركة وقول الله تعالى:

﴿ أَلَم تَر أَنَ الله يسجد له من في السموات ومن في الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس حق عليه العذاب ومن يهن الله فما له من مكرم إن الله يفعل مايشاء ﴾ (الحج ١٨:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿الرحمن، علم القرآن، خلق الإنسان، علمه البيان، الشمس والقمر بحسبان، والنجم والشجر يسجدان، والسماء رفعها ووضع الميزان، ألا تطغوا في الميزان، وأقيموا الوزن بالقسط ولا تخسروا الميزان، والأرض وضعها للأنام فيها فاكهة والنظل ذات الأكمام، والحب ذو العصف والريحان، فبأى الاء

ربكما تكذبان (الرحمن١٥٥٠١-١٣)

٤٠ النجوم والقسم القرآني

- ويا أحباب! تعبير (خلق) الله وإبداعه في خلق الشمس كنجم، والمجموعات النجمية، والنجوم، وتوزيعها، وتسخيرها، ودوام حركتها، ولدقة انتظام مداراتها، وآجالها، ووظائفها، ولأنها - والحق يقال - فوق مستوى الإدراك مكانا، وزمانا، ووظيفة، وغاية، فيباهى الله سبحانه وتعالى بها، وبمواقعها، فوردت في القرآن الكريم في مواضع قرينة القسم بها، ومن رب العزة !! سبحانه وتعالى، وجاء ذلك في قول الله تعالى:

﴿ أَفْرَ أَيتُمِ النَّارِ التِي تَوْرُونَ، أَأَنتُم أَنشأتُم شَجِرتُهَا أَمْ نَحْنُ الْمَنْشُئُونَ، نَحْنُ جَعلناها تَذْكُرة ومتاعا للمقوين، فسبح باسم ربك العظيم، فلا أقسم بمواقع النجوم، وإنه لقسم لو تعلمون عظيم﴾ (الواقعة ٥٠١٠-٧١)

وقوله تعالى: ﴿والسماء والطارق، وما أدراك ما الطارق، النجم الثاقب، إن كل نفس لما عليها حافظ ﴾ (الطارق ١:١٠٨٠)

وقوله تعالى: ﴿والنجم إذا هوى، ماضل صاحبكم وماغوى، وما ينطق عن الهوى، إن هو إلا وحى يوحى، علمه شديد القوى، ذو مرة فاستوى، وهو بالأفق الأعلى، ثم دنا فتدلى، فكان قاب قوسين أو أدنى، فأوحى إلى عبده ما أوحى، ما كذب الفؤاد مارأى، أفتمارونه على مايرى، ولقد رآه نزلة أخرى، عند سدرة المنتهى، عندها جنة المأوى، إذ يغشى السدرة مايغشى، مازاغ البصر وما طغى، لقد رأى من آيات ربه الكبرى ﴿ (النجم٣٥: ١٨١)

ه، أفلاك النجوم في القرآن

صحيح أن لكل نجم فلكه ويتحرك بالنسبة لنا على الأرض ببطء شديد، والبطء الشديد هذا بسبب النسبية الكونية زماناً ومكاناً بالنسبة للنجم وللراصد الأرضى هذا من ناحية، ومن ناحية أخرى فقد ورد ذكر الفلك لواحد من النجوم في الشمس، وما يصح للشمس يمكن إعماله وإنزاله لبقية النجوم ـ وهذا ماتقرره كل المراصد الحديثة:

لمورهو الذى خلق الليل والنهار والشمس والقمر كل في فلك يسبحون،

(الانساء ١١:٣٣)

وقوله تعالى: ﴿لا الشمس ينبغى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل في فلك يسبحون ﴾ (يس٢٠:١٠)

- ومن عجب يا أحباب! أن من مشاكل سفن الفضاء المتقادمة بقاء هذه السفن متحركة في مداراتها بما يهدد السفن الفضائية الفعالة، والمركبات، والمدن الفضائية الحديثة بكوارث محققة، ومن باب الترف الفضائي بدءوا يفكرون في تصميم مكانس فضائية لتنقية الفضاء من آلاف السفن والمركبات الفضائية المتقادمة الهائمة، والمحتمل تصادمها مع السفن الحديثة الجديدة !! ١٠٠
- ولو فسرت هذه الظاهرة فقط! بمنطق إيماني قرآني لكانت كافية لترقيق قلب ملايين العقلاء من غير المسلمين النه
 - حيث يعمم القرآن للظاهرة ويورد قول الله تعالى: ﴿وكل في فلك يسبحون ﴿ ٠٠ حيث يعمم القرآن للظاهرة ويورد
 - أى أن كل مافى الفضاء الخارجي يسبح في فلك خاص به اله
- ومن نافلة القول أنه قد يستفاد من النصوص السابقة أن خلق الشمس والقمر ربما يكون سابقاً على خلق النجوم ١٠٠٠ والله أعلم،

٦٠ عبادة الكواكب والنجوم

- ـ سأل ولدى: وما قصة من يعبدون النجوم، أو الذين بها ينجمون ١٢
- أجبت: يا ولدى! هناك من المذاهب القديمة مايعبد أهلها النجوم والكواكب، وفى عهد سيدنا إبراهيم كان هذا الأمر متفشياً مع عبادة التماثيل فى قومه، وقد بعث سيدنا إبراهيم عليه السلام مبطلا لعقيدتهم ولردهم عن مذهبهم، فمنهم من عبد الشمس (نجم) ومنهم من عبد القمر، واتخذوا لهم آلهة وأصناما يعبدونها وكانت لهذه الديانات طقوسها من ألبسة وأبخرة وأوقات بذاتها وجاء سيدنا إبراهيم ليقضى على هذا كله بين قومه ـ فى قول الله تعالى:

ووإن من شيعته لإبراهيم، إذ جاء ربه بقلب سليم، إذ قال لأبيه وقومه ماذا تعبدون، أثفكا آلهة دون الله تريدون، فما ظنكم برب العالمين، فنظر نظرة فى النجوم، فقال إنى سقيم، فتولوا عنه مدبرين، فراغ إلى آلهتهم فقال ألا تأكلون، مالكم لا تنطقون، فراغ عليهم ضربا باليمين، فأقبلوا إليه يزفون، قال أتعبدون ماتحدون، والله خلقكم وما تعملون (الصافات٩٦٠٨٠٢)

- وأضفت قائلًا ١٠ وفوق ذلك يا أحباب! ينهى الإسلام عن التنجيم بحسب أنه

اشتغال بأمر من أمور الغيب التى اختص الله سبحانه وتعالى بها ذاته العلية، ففى صحيح حديث السلف الصالح قال البخارى فى صحيحه، قال قتادة أن النبى مايية قال:

بها، فمن تأول فيها غير ذلك أخطأ، وأضاع نصيبه، وكلف مالا علم له بهه.

وعن رجاء بن حيوة عن النبي مِنْ اللهِ قال:

﴿إِن مِمَا أَخَافَ عَلَى أَمْتَى : التّصديق بالنجوم، والتكذيب بالقدر، وحيف الأئمة ﴾ المرادة عبد بن حميد المرادة عبد بن حميد المرادة المرادة عبد بن حميد المرادة عبد بن حميد المرادة عبد بن حميد المرادة عبد المرا

وعن أنس رضى الله عنه مرفوعاً عن النبى مَنْ الله قال: ﴿ أَخَافَ على أَمتى بعدى خصلتين: تكذيباً بالقدر، وإيماناً بالنجوم﴾ •

٧٠ الشبهب والنيازك والكسف

- وعاد يسأل: وماذا عن الشهب والنيازك والكسف ؟!

- أجبت: يا ولدى! صحيح أنه لم يأت النص مباشر بأن النجوم بذواتها زينة للسماء ورجما للشياطين وحفظا لكنها وردت بالكناية أو بالمعنى فى لفظ (مصابيح) وورد لفظ (الكواكب) بما يكنى عنه الأصول التى تدور حولها وهى النجوم، ومع كل فلا كواكب بدون نجوم، والنجوم بإشراقاتها ولمعانها وبريقها وضوئها هى فى واقع الحال مصابيح السماء، وقد جاءت هذه المعانى قرآنيا فى ثلاثة مواضع، فى قول الله تعالى:

﴿إِنَا زَيِنَا السَمَاءِ الدِنْيَا يَزِينَةِ الكَوَاكِبِ﴾ (الصَافَات٣٧: ٦)

وقوله تعالى: ﴿ولقد زينا السماء الدنيا بمصابيح وحعلناها رحوما للشياطين وأعتدنا لهم عذاب السعير (الملك٢٠:٥)

وقوله تعالى: ﴿فقضاهن سبع سموات في يومين وأوحى في كل سماء أمرها وزينا السماء الدنيا بمصابيح وحفظاً ذلك تقدير العزيز العليم﴾ (فصلت ١١: ١٢) وقوله تعالى: ﴿وإنا لمسنا السماء فوجدناها ملئت حرساً شديداً وشهباً ﴾

١. الحيف : الظلم والجور،

(الجن٤٧٢)

وقوله تعالى: ﴿ إِلا من استرق السمع فأتبعه شهاب مبين ﴾ (الحجر١٨٠١) وقوله تعالى: ﴿ إِلا من خطف الخطفة فأتبعه شهاب ثاقب ﴾ (الصافات٣٧٠)

والشهب من مكونات المنظومة السماوية، وينحصر وجودها بين منطقة نزول المطر ومنطقة ظهور القمر، أى من ١٠٠ كم وحتى ٣٨٥٠٠٠ كم، ويرجع أصل الشهب إلى الأحجار الموجودة في السماء، والناتجة عن تفتت بعض الكواكب والاقمار في المجموعة الشمسية، وقد يرجع أصلها إلى مجموعة الكويكبات التي تتحرك في مداريقم بين المريخ والمشترى،،

ويعتقد العلماء أن هذه الأحجار أصلها من كوكب تعرض لكارثة كونية ١٠ فانتشر إلى آلاف الأحجار وملايين الشظايا التي تشكل معظم الشهب والنيازك ١٠٠

والمذنبات التى تدور حول الشمس ١٠٠ قد تفقد بعض مكوناتها أثناء حركتها ٠٠ وتجذبها الأرض اليها بفعل الجاذبية ـ فتسقط وتحترق ١

وتتحرك الشهب في الفضاء الكوني بسرعات هائلة ١٠: ٣٥٠ كم/ثانية، لكنها تدخل الغلاف الجوى بسرعات من ٢٠: ٣٠ كم/ثانية فسقوطها على الأرض بهذه السرعة القذفية الثاقبة العالية كان وراء وصفها بالشهاب الثاقب، كما النجم الثاقب،

﴿والسماء والطارق وما أدراك ما الطارق النجم الثاقب ﴾ و ﴿فأتبعه شهاب ثاقب ﴾ ١٠ فالطرق والثقب ، وينتج عن ذلك المحرق والثقب الشهبية المتوهجة !!

وقد نرى البعض من الشهب فى النصف الثانى من الليل بوميضها الأبيض • • وهى تساعد على تكوين نوى تكاثف السحاب • و سرعة الشهب تزيد على سرعة حركة الأرض حول الشمس بكثير !!

وللشبهب منطقة كونية خاصة في الفضاء تسمى منطقة التألق،

ويسمى الشهاب الذى ينفذ الى جو الأرض ساقطاً من السماء نيركا٠٠ والنيازك صخور سماوية، وقد تصل الأرض ترابية مفتتة، وجاء ذكرها فى القران الكريم قرين لفظ فمطره٠٠ المطر النيزكى٠٠ وهنا الحال يُخلف عنه الصيحة ... حيث كتلة الوسط المتأثر تزداد من هواء إلى هواء وتراب، وفى الحالة الأخيرة يكون الدمار أعم وأشمل٠٠ وقد يسمى النيزك الساقط على الأرض فبالكسف ه٠٠٠؛ مصداقاً لقول الله تعالى:

﴿إِنْ نَشَا نَحْسَفَ بِهِمِ الأَرْضِ أَو نَسَقَطَ عَلَيْهِم كَسَفًا مِنْ السَّمَاء ﴾ (سبأ ٩)٠

ـ والمطر شأنه شأن الصيحة في الأثر والنتيجة ١٠ وتأمل قول الله تعالى:

﴿ و أمطرنا عليهم مطراً فانظر كيف كان عاقبة المجرمين ﴾ (الأعراف ٧: ٨١)

﴿و أمطرنا عليهم مطراً فساء مطر المنذرين ﴿ (النمل ١٧٢٠٥ ولشعر ١٧٣٠٢٦)

ووإذ قالوا اللهم إن كان هذا هو الحق من عندك فأمطر علينا حجارة من السماء أو اثتنا بعذاب أليم (الأنفال ٣٢٠)

﴿ وَلَمَا جَاء أَمَرِنَا جَعَلَنَا عَالِيهَا سَافِلُهَا وَأَمَطُرِنَا عَلَيْهَا حَجَارَةً مِنْ سَجِيلُ مَنْضُود ﴾ (هود ٢:١١م) .

﴿ فَجِعلنا عاليها سافلها و أمطرنا عليهم حجارة من سجيل ﴾ (الحجره ٧٤:١٧)

وفلما رأوه عارضاً مستقبل أوديتهم قالوا هذا عارض ممطرنا بل هو ما استعجلتم به ريح فيها عذاب أليم (الأحقاف؟٤٤٤)

- (ويسجل التاريخ سقوط النيازك الكبرى فى سيبيريا وفى الأريزونا وفى أماكن أخرى عديدة من واقع الرصد الفضائي، ويذكر أنه منذ، اسنة تفتت نيزك جبار فحول جو القاهرة إلى ظلام فى وضح النهار يراجع (مع القرآن فى الكون) أ ، د، محمد جمال الدين الفندى،

ويعتقد البعض أن مصدر الشهب والنيازك هو من الكويكبات أو النجيمات،

- ونضيف الى إشارات النسبية فى القرآن: أثر الكسف، وأثر النيازك، وأثر النيازك، وأثر الساقطة على الأرض، والطاقات الهائلة الناجمة عنها، شأنها فى ذلك شأن أثر الصيحة وأثر الرجفة ال وسبحان اللطيف الخبير، الله المناه ال

١٨ البروج في القرآن

- أضفت قائلاً: وعن البروج يا أحباب! فتسمى مجموعات النجوم (المدن النجمية) أو (الكوكبات)، ولكن بعضا من هذه الكوكبات تظهر خلف مدار الشمس الظاهرى ونراها فى السماء ليلا، وتختلف شهراً بعد آخر، ويطلقون عليها اسما خاصاً هو البروج، وحقيقة أن مدار الشمس الظاهرى يميل على خط الاستواء بمقدار ٥,٣٢ درجة، والنجوم التى تظهر خلف هذا المدار يسمى كل منها برجا لتمييزها عن مجموعات النجوم والكوكبات الأخرى،، وتقع هذه البروج ونجومها داخل شريط كونى وهمى فى القبة السماوية بعرض ٩ درجات، ويحف بمدار الشمس،، وبتقسيم هذا الشريط الحزامى إلى اثنى عشر قسما بواقع شهور

السنة - فإن كل قسم يمثل شهرا ويحوى مجموعة متميزة من النجوم ويطلق على هذا البروج أسماء معروفة وهي: الحمل، الثور، والجوزاء، والسرطان، والاسد، و العنداء، والميزان، والعقرب، والقوس، والجدى، والدلو، والحوت، لتحديد الشهور، والمواقيت، أما قراءة الطالع أو التنجيم فهذه أمور لا يقرها الإسلام،

وحكمة وجود هذه البروج في سماء الله مرده إلى الآيات القرآنية: أن البروج للزينة، وأن البروج مكملة لوظائف الشمس والقمر في الإضاءة، وفي الزينة، وفي تحديد المواقيت الشهرية والليلية المجزأة أي تقسيم الزمن ليلا، وحفظا السماء كما سبق وأن أوردنا، ولقد جاء ذكر البروج في القرآن في ثلاثة مواضع، هي قول الله تعالى:

صبح وتبارك الذى جعل فى السماء بروجاً وجعل فيها سراجاً وقمراً منيراً ﴾ (الفرقان ٢٥: ٢١)

﴿ولقد جعلنا في السماء بروجاً وزيناها للناظرين ﴾ (الحجره١٠١١) ﴿ والسماء ذات البروج ﴾ (البروج ١٠٨٠)

وجاء ذكر ﴿والسماء ذات البروج﴾ على سبيل القسم لأن ذلك فيه ابداع الخلق وقدرة وخبرة وعلم وحكمة الخالق المدبر في التسخير - فسبحان الله العظيم،

والخلق والجعل والتسخير للنجوم والبروج انما حدث بعزة وقدرة الله سبحانه وتعالى ونحن مكلفون بالارتفاق والانتفاع بكل ما خلق الله وجعل وسخر وهذا لايتأتى إلا بالسعى لكشف أسرار النجوم والبروج بالاساليب العلمية والتكنولوجيات الحديثة، وقد آن الأوان أن نأخذ بالمنهج العلمى الشمولى سبيلا للتقدم والاستنهاض الحضارى، وعلى هذا نعرض للجذور التاريخية لعلم الفلك الاسلامى،

الباب الثاني ـ القصل السادس

الفلك في التاريخ الإسلامي

- ـ سأل ولدى: وهل للحضارة الإسلامية سبق في علم الفلك ؟!
- أجبت: علم الفلك الإسلامي يا ولدى اهو أساس علم الفلك الحديث، بل إن علماء المسلمين الأوائل هم مؤسسوه وواضعوه، فالإسلام أباح الاشتغال بعلم الفلك لتحديد بدايات الشهور، ومواقيت الصلاة، ولتحديد القبلة، وهو علم يدرك عن طريق المشاهدة والرصد والخبرة، !!
- ويرجع الأستاذ الدكتور محمد جمال الدين الفندى في كتابه الإسلام وقوانين الوجود، الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٨٨، أن علم الفلك ازدهر على أيدي المسلمين لأسباب دينية فالعبادات تعتمد اعتماداً أصلياً على الظواهر الفلكية: تحديد مواقيت الصلاة، وتحديد القبلة مكة المكرمة أينما كان المسلم، وتحديد أوائل الشهور القمرية، خاصة شهرى رمضان (الصيام)، وذى الحجة (الحج)، ومن ناحية أخرى فقد طالب القرآن المسلمين وحثهم على ضرورة دراسة أجرام السماء دراسة واعية ليعلموا قدرة الله سبحانه وتعالى في خلق الكون ودوائع آياته في إبداع الخلق الكوني، سماء، وشمس، وقمر، ونجوم، وكواكب، ومصابيح، وأورد أن العديد من نوابغ علم الفلك هم من العلماء العرب المسلمين أمثال:
- ۱- البيروني، ۲- وثابت بن قرة، ۳- وابن يونس المصرى، ٤- والخليلي الدمشقى، وغيرهم الكثير ٠٠

فى حين أن مونتجومرى وات يسوق فى كتابه القيم فضل الإسلام على الحضارة الغربية يراجع - فضل الإسلام على الحضارة الغربية - كتاب - مونتجومرى وات، ترجمه حسين أحمد أمين - ١٩٨٦، (إن العرب اهتموا اهتماماً خاصاً بالرياضيات، والفلك، والطب، ومرجع الاهتمام بالفلك مرده إلى استطلاع قبلة الصلاة ومواعيدها، وأولى الشخصيات التي اهتمت بمجمل العلوم الخوارزمى (في الرياضة والجبر والفلك)، في عهد الخليفة المأمون، وهو الذي أعد للمأمون مختصراً لبعض الجداول الفلكية الهندية المعروفة باسم (السند هند) وكتابه الأصيل لعلم الجبر، أما ابن الهيثم المتوفى سنة ١٣٠٩ وله الاتينية بعنوان OPTICAE - THESAURUS وكتاب المناظر) وترجم إلى اللاتينية بعنوان OPTICAE - قادني من الكتشاف العدسة المكبرة، وأدخل ابن الشاطر الدمشقى (الخليلي الدمشقى) في حوالي منتصف القرن الرابع عشر تبسيطات عظيمة القيمة على الرياضيات في حوالي منتصف القرن الرابع عشر تبسيطات عظيمة القيمة على الرياضيات عام ١٠٠م جداول دقيقة للغاية، في حين ظلت ملاحظاته الصائبة عن كسوف الشمس اساساً للمقارنات المعقولة حتى عام ١٠٨م جداول دقيقة للغاية، في حين ظلت ملاحظاته الصائبة عن كسوف الشمس

وقد لعبت أسبانيا الإسلامية دوراً عظيماً في الأبحاث الرياضية والفلكية

ومن خلالها تمكن الأوربيون من الاطلاع على هذه العلوم الحية، ومن أبرز العلماء المسلمين العاملين في هذا المجال مسلمة المجريطي (نسبة إلى مدريد) الذي عاش معظم حياته في قرطبة وتوفي حوالي عام ١٠٠٧م، وقد شهد النصف الأول من القرن الحادي عشر عالمين رياضيين فلكيين هما ابن السمح، ابن الصفار وعالماً فلكيا هو ابن أبي رجال، وفي نهاية القرن الثاني عشر ظهر عالمان فلكيان آخران هما جابر بن الأفلح (غير جابر بن حيان) والبطروحي، وتميز جابر بن الأفلح في الكتابة في علم المثلثات الكروى وهو علم للمسلمين فيه باع طويل ١٠٠٠

ويقول مونتجومرى وات إنه مع بداية القرن الثاني عشر الميلادى ظهر في برشلونة عالم رياضيات يهودى اسمه إبراهام برجيه هانسى (المعروف عادة باسم سافا سوردا) قام بترجمة المؤلفات العلمية العربية إلى العبرية، وبكتابة أبحاث مبتكرة بتلك اللغة الأخيرة، وقد لعبت هذه الكتب العبرية دوراً هاماً في نقل التراث العلمي العربي إلى أوربا،

أما الدكتور أحمد فؤاد باشا فيورد في كتابه (التراث العلمى للحضارة

الإسلامية ومكانته في تاريخ العلم والحضارة، التراث العلمي للحضارة الإسلامية ومكانته في تاريخ العلم والحضارة د، أحمد فؤاد باشا، دار المعارف، ١٩٨٤م، في الباب الخامس عن الفلك والأرصاد وملخص ماجاء به، نوجزه في التالي: أن كتاب الزيج الصابىء للبتاني يعتبر من المراجع الفلكية الدقيقة، والذي يعده (لالاند) من العشرين فلكياً في العالم كله ١٠٠

وأثبت ابن الهيثم أن النجوم لها أشعة خاصة ترسلها • وحدد سمك الغلاف الجوى، واخترع المنظار واستعمله قبل جاليليو وبنى الأمويون مرصداً بدمشق عام ٢٩٨م، وبنى أولاد موسى مرصداً فى بغداد وأنشأ الفاطميون المرصد الحاكمى على جبل المقطم • وكانت هناك مراصد كثيرة وعديدة فى الشام واصبهان وسمرقند ومصر والاندلس •

وتمكن للعلماء العرب من اختراع العديد من الأجهزة التى تستخدم فى الرصد مثل المزولة الشمسية والساعة المائية لتحديد الزمن والاسطرلاب العربى لتحديد الارتفاع ومعرفة الزمن والأوقات . وهو الأساس لعمل التيودوليت الحديث المستخدم بكثرة فى أغراض المساحة الجيولوجية لقياس الزوايا الأفقية والرأسية وكذا فى أغراض القياسات (تيخو براهي) وقد أصبح مؤكداً أن الفزارى هو أول من صنع اسطرلاباً وأول من ألف كتاباً أسماه الاسطرلاب المسطح،

ومن الكتب الفلكية الهامة التى يزخر بها تراث الحضارة الإسلامية كتاب (النجوم الثابتة) لعبد الرحمن الصدفى، وقد لاحظ فيه وجود السماوية الكونية التي تسمى الآن (بسديم مسيبه) وله كتاب آخر باسم (صور الكواكب الثانية والأربعين)،

أما الفلكى ابن يونس فقد ألف (الزيح الحاكمى الكبير) ويحدد فيه طريقة حساب الكسوف والخسوف، وطريقة موقعه لتحديد القبلة، ويعطى فى كتابة طريقة حساب جيب وجيب تمام الزاوية فى حساب المثلثات الكروية،

أما أبو الوفا البوزماتي فقد قام بتصحيح الجداول الفلكية التي وضعت أيام المأمون وجمع نتائج بحوثه في كتاب (الزيج الشامل)،

أما المجريطى فقد عنى بزيج الخوارزمى وحول سنواته من الفارسية إلى السنين العربية القمرية، وفي ذات الوقت فالأشبيلي أصلح كتاب المجسطى - للطلميوس،

والهمداني ألف كتابه في الفلك وفي اليمن أسماه سرائر الحكمة،

ودرس العرب كلف الشمس، والذي عرف فيما بعد البقع الشمسية،

وإن ظاهرة البقع الشمسية التي رصدها العلامة ابن رشد أثرها في الحياة الفاكية في تصحيحات علمية وعالمية اعتمد عليها العلماء المحدثون سنة ١٩٤٧ في تحديد تزايد عجلة خلال قرن من الزمان، وكان لهذا الكشف أثره فيما يعرف فيما بعد وحتى الآن بالقصور الطيفي الشمسي، والبقع الشمسية هذه تؤثر على قيمة الثابت الشمسي وهو أهم الثوابت المعروفة حالياً في موضوع الطاقة الشمسية، ويعرف بكمية الطاقة الحرارية التي تسقط من الشمس عمودياً على وحدة المساحات من سطح الأرض في وحدة الزمن، وتبلغ قيمته المتوسطة ١٠١٠٪ ١٠٠٠٠ جول لكل متر مربع لكل دقيقة، وتغير هذا الاشعاع يحدث عنه ذبذبة جو الأرض، ومن ثم يحدث تغير واضح في المناخ،

والبقع الشمسية التى إكتشفها فيلسوف العرب ابن رشد لازالت موضوعاً حياً ومثيراً ويشغل بال العلماء وحتى وقتنا هذا وإلى ما شاء الله ٠٠

أما إخوان الصفا فقد أوضحوا في رسائلهم المنهج العلمي لتأثير شعاع الشمس في الأرض، وتكون المرتفعات والمنخفضات الجوية، واتجاهات تأثير الرياح، وسقوط الأمطار، وسلوك مختلف الظواهر الجوية،

وأما ابن سينا الذى أعطى الكثير عن السحب والضباب والنيازك والبرق والرعد وتفسير هالات القمر والشمس، وفي كتابه (الشفاء) أعطى منهجية علمية للسحب، ونقل عنه الفرنسي لامارك هذا العلم وطوره ؟!،

وأما أحمد بن ماجد فوضع كتاب (الفوائد فى أصول علم البحر والقواعد) والاعتماد على القمر والنجوم فى الملاحة البحرية وتدوين الخرائط البحرية وله الفضل على الجميع فى هذا،

والمقدسى في كتاب (أحسن التقاسيم) يذكر أن العرب برعوا في وضع الخرائط البحرية وخطوط العرض والطول ويدون معلومات عن الرياح والشواطئ والشعاب المرجانية، وظلت ملاحة البحر الأحمر والأبيض المتوسسط والمحيط الهادي عربية حتى مطلع العصور الحديثة،

وفى أعمال مؤرخ تاريخ العالم سارتون يذكر أن فضل العرب فتح الطريق أمام تطوير علم الميكانيكا الكلاسيكية والميكانيكا النسبية والميكانيكا السماوية وتقدم أبحاث الفضاء • • بفضل الثراء العربى العلمى الذى جمله تيخوبراهى واستخدمها بعده كبلر فى صياغة قوانينه المشهورة عن حركة الكواكب • فقانون نيوتن للجاذبية • • وإن هذا الكلام يتفق على الواقع والمنطق بأن العلم ملكية

تراثية مشتركة للإنسانية جمعاء، والعلم كمظهر من مظاهر الحضارات له الأثر الأكبر في تطوير الفكر البشري،

والإسلام يحض على الإشتغال بالعلم في قوله تعالى: ﴿قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لايعلمون﴾ (الزمر ٩)

وقوله تعالى: ﴿إنما يخشى الله من عباده العلماء ﴾

وقوله تعالى: ﴿يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات﴾ (المحادلة١٥٠١)

وعن سيدنا محمد سَلِيَّةٍ قال: ﴿من يرد الله به خيراً يفقهه في الدين﴾ (رواه البخاري ومسلم)

ـ ترى يا ولدى! كم أثر القرآن والسنة فى علماء العرب الأوائل وكم اهتموا بالعلوم، التجريبية، والاستقرائية، ليبرزوا وليحتلوا الصدارة فى العالم كله، وهل من سبيل للمدارس العلمية إلى منهجية مؤثرة ومنتجة فى مجالات العلوم الحديثة ولى منهجية مؤثرة ومنتجة فى مجالات العلوم

ـ سالت ابنتى: وما الترابط بين الحياة، وعلوم المنظومة السماوية والأرضية، والقرآن ؟!

- أجبت: المنظومتين يابنيتي! كما ذكرنا من خلق الله وتسخيره، وتدبيره، ولا اردته، وأمره سبحانه وتعلى وعلى الهيئة الجمادية التي يدركها المسلم وغير المسلم بالفطرة والعقل، وللكون سنن وحال، على الهيئة التي نراها، وبتكامل حياتي في الأولين بالوصف الذي أورده القرآن: في قصص الأنبياء، والأمم والقرون الأولى، وفي حياة ممالك النبات والحيوان والحشرات والطير والنحل، ، تربة السموات والأرض واحدة في النشأة في زمن الرتق وقبل الفتق، وأساسيات الحياة واحدة في السموات والأرض: الماء فوكان عرشه على الماء في والكربون (الذي هو أصل دخان السماء)، في فتم استوى إلى السماء وهي دخان في

- يابنيتي! لمس العلم بعضاً من هذه السنن والأحوال ١٠ وما خفي كان أعظم !!

- يابنيتى! خلق الماء، والسماء، والدخان، والأرض، والمجرات، والنجوم، والشمس والقمر ـ ثابت واخرح للعيان، أى بالرؤية بالعين المجردة! ١٠ أما خلق الروح، والملائكة، والجان، والزمان والنسبية، وآدم وحواء ـ ثابت بالبرهان القرآنى؟! ١٠ ودليل الشيء يا أحباب! في أمور الباطن يقوم مقامه ١٠ والسؤال

عن أي أو كل منها معاد في الجواب الإلهي في الكثير من آيات القرآن ٠٠ والبشرية متفقة على أن إعمال الكلام أولى من إهماله ٠٠

والقرآن يا أحباب! يؤخذ بكليته عياناً وبرهانا ، بكلية نصوصه وألفاظه وحروفه، وإذا غمض علينا شيئاً فالملاذ إلى السنة المشرفة، التطبيق الحى للقرآن، ولا مساغ للإجتهاد في مورد نص ، فالمنهل سماوى صريح، وحق واضح، ولاعبرة للتدليل في مقابل تصريح الإله جل علاه ؟! ، ،

والأصل الحق في منظومة الخلق والبعث والتسخير، والجعل، والإنزال، والموت، والبعث، والحساب، والعقاب كله الحق والحقيقة، واقعاً وحياة، ونصاً وروحاً والجواهر هذه كلها ومجتمعة ومتفردة والانزول بشك وتردد !!

يا أحباب! الحياة، والعلم، والكون، والقرآن، فعل، وحال، ووصف، وبيان، تحتاج إلى القلب العقول، واللسان القثول، تعلموا وعلموا العربية واتقنوها وجاهدوا في كل علوم الجماد والحياة، وبادروا قدر الطاقة، فكل الجوهر في كل هذه الأشياء متعلق بالآخرة قبل الدنيا، منهجنا وشرعتنا القرآنية للدنيا والآخرة: عبادات، وتزاوج، ومعاملات، وعقوبات، وفي إطار من المساواة والحرية والعدل والتكافل الإجتماعي في شتى المستويات من الأسرة وحتى الأمة وصولاً إلى الناس كافة!! ويا أحباب! حياتنا الدنيا الخاصة والعامة من مأكل وملبس ومسكن عيان بيان في القرآن والسنة، وحياتنا الآخرة برهان وبيان في القرآن والسنة كذلك!!

- يا أحباب! وحدة الموضوع محققة بين الحياة والعلم والإيمان في الكون والقرآن والسنة وماناً، ومكاناً، وإنساناً، وإيماناً و الحياتين الدنيا والآخرة الدني حين أن الحضارة المادية الحديثة إهتمت بثلاث: الزمان، والمكان، والمادة وقذفت بالإنسان إلى غياهب الصراع المادى والطبقى والعرقى، لتحقق أقصى الربحيات في أقصر الأزمان، وغيبوا الروحانيات من الإعتبار، فكان التحلل والفوضى والكساد والهرج والمرج وسفك الدماء !!

_ وسألت سؤالاً بسؤال: هل لنا أن ننتقل لمدارسة المنظومة الأرضية وعلوم غزو الفضاء في هذا الإطار ١٠١٠ وعلى هذا اتفقنا ونوينا بمشيئة الله وتوفيقه !!

المنظومة الأرضية في الفرآن

الأرض والحياة في القرآن الغصل الأول: البعار والحياة في القرآن. الحكربون في الحكون والقرآن. الغصل الثائى: الغصل الثالث: الجبال في القرآن الغصل الرابع : الغلاف الجوي، الرياح في القرآن، الغصل النعامس: الغصل السادس: الغصل السابع: السحاب في القرآن، الزلازل والبراكين في القرآن الغصل الثامن: علوم المنظومة الأرضية الغصل التاسع: فيُّ التراث الاسلامي. المنساد في الأرض الغصل العاشرا



الأرض في المترآن

```
١٠ النشأة من الأرض،
                                                ١٠ الحياة في الأرض،
                                  ١٠ خلق لڪم مافي الارض جميماً٠
 ٤٠ مكلفون بإعمار الأرض!
        ٦٠ في الأرض أيات
                                                   ه إحياء الأرض،
           ٨٠ خلق الحدائق،
                                                     ٧٠ خلق الزرع٠
        ١٠ الانسان والزراعة،
                                                ١٠ استخلاف الانسان٠
     ١٢٠ الإنسان يمهد الأرض٠
                                                    ١١٠ خلق الأنعام،
    ١٤ الاستصلاح والاستزراع
                                   ١٣٠ استصلاح الأراضي في القرآن٠
    في البلاد المطيرة،
١٦٠ تسوية الأرض ومد الطرق
                                               ١٥٠ بدأ عصر الماء ١١
    ١٨٠ الهجرة أجدى وأنفع
                                     ١١٧ الأرض الجديدة والتهجير٠
         ١٠٠ استزراع الأرض
                                                  ١٩٠ الرزق اللدني،
 ١٢٠ زراعة آلارض في القرآن.
                                           ١١٠ الاستزراع في القرآن،
١٤٠ الوي في القرآن الكريم.
                                        ٢٣، حرث الآرض في القرآن،
     ٩٦٠ التُخزين في القرآن
                                             ٥٥٠ الحصاد في القرأت٠
     ١٨٠ التخطيط العمراني
                                    27. الانعام والطاقات الحيوانية،
                                     ٢٦٠ حضارات الأنهار في القرآن٠
```

١٠ الحياة في الأرض

- فى جلستنا العائلية الرابعة متواصلة الحلقات كان موضوع المدارسة حول: (منظومة الارض والحياة فى القرآن) وبادرت قائلاً: قد يسألنا سائل لماذا كان تأخير المنظومة الارضية المادية المحسوسة إلى ما بعد (المنظومة السماوية) به مهدت معللا التقديم والتأخير لخوفى على الأحباب من فتنة التجزى و فحال سبق العقل على الإيمان يسود الحياة جدل عقيم مدمر، خاصة لو ركزوا على أمر الدنيا، وجعلوها منتهى بصرهم، دون الحياة الآخرة الباقية الخالدة وذكرت



الإحباب! أننا أدركنا ذلك في مدارساتنا مبكرآ٠٠ وأردت الإعادة للزيادة والإفادة٠٠ مدللاً أننا قدمنا التوحيد والإيمان لننفذ دواماً ببصرنا وبصيرتنا إلى الحياة الآخرة منتهى الغايات للحياة الدنيا فقلت: يا أحباب! إرجعوا الأمر في وصف الدنيا لأمير المؤمنين على بن أبي طالب٠٠ حيث قال كرّم الله وجهه: (إنما الدنيا منتهى بصر الأعمى لايبصر مما وراءها شيئا، والبصير ينفذها بصره، ويعلم أن الدار وراءها، فالبصير منها شاخص، والأعمى إليها شاخص، والبصير منها متزود، والأعمى لها متزود)!!

فالمطلوب منا جميعاً أن نتجاوزها وننظرها والآخرة في آن واحد ١٠ فنحن من الدنيا شاخصون راحلون ١٠ وإليها نشخص ونقبل بتوازن المؤمن ال ١٠ (فمن أبصر بها بصرته، ومن أبصر إليها أعمته)!!

- ـ سألنى ولدى: وما مقياس الحد الفاصل بين النظرين ؟!
- أجبت: يا ولدى! من يبصر بالدنيا فيجعلها مرآة عبرة، تجلو لقلبه وعقلة آثار الجد فى الاعمال والافعال، ويتمثل له هياكل المجد الباقية كما رفعته أيدى الكاملين، وتنكشف له عواقب المترفين، فتصير له الدنيا عبراً ١٠٠ يا ولدى! أما من أبصر إليها وإشتغل بها فإنه يعمى عن كل خير فيها، ويلهو عن الباقيات بالزائلات، وبئس ما اختار لنفسه!
- والمقياس في الحالتين الأخلاق، فمن أخذ الأخلاق بكليتها الإيمانية والمقياس في الحالتين الأخلاق، فمن أخذ الأخلاق بكليتها الإيمانية والمقلية عاش بفطرة الخلق والخليقة صدقاً وعملاً وعبادة ومعاملة وطاعة وإعماراً وتنمية في كون الله لمصطحته ومصلحة كل الناس من البشر وكل حي وكل جماد، وهذا جوهر الرسالة المحمدية (إنما بعثت لأتمم مكارم الأخلاق)، وكان عَيْنَة كذلك، (وإنك لعلى خلق عظيم) (القلم: ٢٤) ، (قل بفضل الله وبرحمته فبذلك فليفرحوا هو خير مما يجمعون) (يونس،١٠٥٥) ، (ولو أنهم رضوا ما آتاهم الله ورسوله وقالوا حسبنا الله سيؤتينا الله من فضله ورسوله إنا إلى الله راغبون) (التوبة١٠٥٥) ، (والله فضل بعضكم على بعض في الرزق فما الذين فضلوا برادي رزقهم على ما ملكت أيمانهم فهم فيه سواء أفبنعمة الله يجحدون) (النحل٢١:١٧)، (ولقد كرمنا بني آدم وحملناهم في البر والبحر ورزقناهم من الطيبات وفضلناهم على كثير ممن خلقنا تفضيلاً (الإسراء٧١:١٧)،
- والفضل الكبيريا أحباب! فضل العلم بكل شيء، وطلب العلم في كل شبىء ٠٠ ويقول الله تعالى: ﴿ولقد آتينا داود وسليمان علماً وقالا الحمد لله الذي فضلنا على

كثير من عباده المؤمنين، وورث سليمان داود وقال يا أيها الناس علمنا منطق الطير وأوتينا من كل شيء إن هذا لهو الفضل المبين (النمل١٦:١٥،١٥١)

وثم أورثنا الكتاب الذين اصطفينا من عبادنا فمنهم ظالم لنفسه ومنهم مقتصد ومنهم سابق بالخيرات بإذن الله ذلك هو الفضل الكبير (فاطر ٣٢:٣٠)

ولئلا يعلم أهل الكتاب ألا يقدرون على شيء من فضل الله وأن الفضل بيد الله يؤتيه من يشاء والله ذو الفضل العظيم (الحديد ٢٩:٥٧)

فووقل رب زدنی علماً ﴾ (طه:١١٤)

﴿ ذلك فضل الله يؤتيه من يشاء والله ذو الفضل العظيم (الجمعة ١٦:٤)

ويقول رسولنا الكريم بَالِيِّع: ﴿خيركم من علم العلم وعلمه ﴾

يا أحباب! ناظر القلب اللبيب العقول يدرك غايته ومنتهاه، ويدرك باطن أمره وظاهره، داع دعا، وراع رعى، فاستجيبوا للداعى، واتبعوا الراعى، فالناظر بالقلب، العامل بالبصر، يكون مبتدأ عمله أن يعلم أعمله عليه أم له؛ فإذا كان له مضى فيه، وإن كان عليه وقف عنه، فإن العامل بغير علم كالسائر على غير طريق، فلا يزيده بعده عن الطريق إلا بعداً من حاجته، والعامل بالعلم كالسائر على الطريق الواضح، فلينظر ناظر أسائر هو أم راجع! والعامل بالوان يا أحباب أن نأخذ الشرع الحياتي بكليته من المنهج الإلهى إيماناً وعلماً وعملاً وخلقاً!

ـ سألت ابنتى: ماذا عن الأرض ؟ وماذا عن الحياة عليها ؟!

ـ أجبت يابنيتى! بعد قصة الخلق والرتق والفتق والإرادة السماوية بإستخلاف الإنسان في الأرض وهذا ما سبق أن عرضنا له وول العلى الكريم:

لهوالأرض فرشناها فنعم الماهدون ﴿ (الذاريات ١٥٠٥)

﴿قَالَ فَيِهَا تَحْيُونَ وَفَيْهَا تَمُوتُونَ وَمِنْهَا تَخْرِجُونَ ﴾ (الأعر اف٧:٥١)

فالأرض كوكبنا المقابل للسماء، وجمعه أرضون ولا تجىء مجموعة فى القرآن، وإن كانت قد وردت متعددة فى قوله تعالى فى سورة الطلاق:

﴿ الله الذي خلق سبع سموات ومن الأرض مثلهن ﴿ • •

وفي قوله تعالى: ﴿فسواهن سبع سموات ومن الأرض مثلهن﴾

- ويعبر بالأرض عن أسفل الشيء، وكما يعبر بالسماء عن أعلاه، ويقال أرض أريضة، أى حسنة النبت، وتأرض النبت أى تمكن على الأرض فكَتُر، وتأرض الجدى أى تناول نبت الأرض،
- ـ وفرشناها: أى جعلناها ممهدة مذللة حتى يستطيع الانسان العيش فيها٠٠

منتفعا بكل خيراتها ﴿هوالذى خلق لكم ما فى الأرض جميعاً ﴿ وَفَى الأَرضَ المُعاشِ وَ وَفَى الأَرضُ المعاش وَ وَفِيها الممات ومنها البعث إن شاء الله ١٠٠

﴿فيها تحيون وفيها تموتون ومنها تخرجون ﴾ (الأعراف ١٠٤٠)

والأرض بيضاوية، زيتونة الشكل، معلقة في الفضاء الكوني ا ويغطى سطح الارض ٧١٪ بحار ومحيطات، بسمك متوسط ٤ كيلو متر تقريباً، يحيط بها غلاف جوى يصل سمكه لقرابة الآلف كيلو متر، وإن كان لايكاد يُحَس به فوق ارتفاع، ٤ كيلو متر من سطح الأرض،

والحياة على الأرض يقصد بها الحياة على اليابس ٢٩٪، وفي البحار والمحيطات ٢١٪، وتحت سطحهما، وبتأثيرات هوائهما وشمسهما، وتنظم وتنتظم هذه الحياة الأرضية في صور نباتية، وحيوانية، وبشرية، والحياة النباتية يندرج فيها حوالي ٤١ مليون نوع من أنواع الحياة النباتية، وأما الحياة الحيوانية فيندرج فيها نحو مليون فرع،

- ووهب الله الأرض في ذاتها حياة كونية خاصة، فالأرض في حركة دائمة دائبة، والمجرات، والنجوم، والكواكب؛ والشمس، والقمر، والضوء، والرياح، والمواد في مختلف أشكالها الصلبة والسائلة والغازية في حركة نسبية دائمة دائبة لاتتوقف في كون الله الفسيح،

- وقد تتماثل يابسة الأرض وبحارها في أن لكليهما مساحة صحراوية، أو شبه صحراوية، من حيث مقدار الحياة البيولوجية، فإذا كان تساقط الماء على اليابسة ، الله سم أو أقل من التساقط السنوى فإن النباتات تكون مبغثرة وخشنة، أما إذا كانت الأمطار غزيرة فتغزر النباتات، وقد يتحدد غياب الحياة البيولوجية ليس فقط بندرة الماء، ولكن أيضاً بندرة عنصر الفوسفور، والتصحر في البحار والمحيطات مرده إلى ندرة الكربون، والنتروجين، والنترات - وهذا يعوق التكاثر، وهناك العديد من الميكروبات المائية، وأهمها الطحالب الخضراء المزرقة، والتي بها مجموعة من الانزيمات، قادرة على الاتحاد بالنتروجين المذاب في الماء، والمأخوذ من الهواء، مع عناصر أخرى - لتكوين مركبات بيولوجية من البحار، فإنه يبدو بعيد الاحتمال، وإذا كان الفوسفور متوافرا في الطبقات العليا من البحار، فإنه يبدو بعيد الاحتمال، وإن الازوت المثبت، والطحالب الخضراء

اً متوسط قطرها ۱۲٫۷ مليون كيلو متر' ومتوسط محيطها ٤٠٠٠٤ مليون كيلو متر' ومساحة سطحها ١٥٠٠ مليون كيلو متر مربع' وحجمها أكثر من مليون مليون حيلو متر محيلو متر محيد مليون طن٠

المزرقة، وغيرها من الكائنات - تعجز عن غزو هذه البيئة،

وفى الإجمال فإن مادة الحياة على يابس الأرض أكثر وزنا نوعيا؛ وتكثيفا نسبيا عنها فى البحار؛ والمحيطات - فى الوقت الراهن - لأن البشر لم يتدخلوا لزراعة المياة المالحة، وإنما هى على وضعها الطبيعى الرباني،

ونعرض فيما يلي لأمر التهيئة الكونية للحياة في الأرض برا، وبحرا، ونبد أ بحياة الأرض تسخيرا، وتدبيراً من المولى سبحانه لإحيائها بالنبات، والدواب، والطيور، وبشتى مظاهر الحياة - لخدمة بني البشر، فمن الأرض كانت النشأة،، وهي المستقر، والأرض تحيا وتموت، وأرض الله واسعة، وفي الأرض آيات للموقنين، وقد حظيت نشاطات الانسان في الأرض بنصيب وافر من آيات القرآن الكريم بين زرع وحرث ورى وحصاد وتخزين واستقرار وهجرة ونقل وانتقال وإعمار وحضارات حول الانهار وعند مصباتها في البحار، ونعرض لكل هذا إن شاء الله من منظور قرآني،

١٠ النشاة من الأرض!

- ـ سأل ولدى: وكيف كانت النشأة من الأرض ؟!
- أجبت: من تربة الأرض كانت النشأة يا ولدى! وكان الرتق فالفتق ثم إليها كان الهبوط • هى المستقر • خلق الله كل ماعليها لإسعاد البشر • تعج بالآيات الكونية ، وهى بحق واحة إيمانية ، لمن أراد أن يتدبر أو أراد شكوراً • والله سبحانه وتعالى أنشأنا من الأرض ، واستعمرنا فيها ، مصداقاً لقوله تعالى:
- وهو أنشأكم من الأرض واستعمركم فيها فاستغفروه ثم توبوا اليه إن ربى قريب مجيب (هود ٦١:١١)٠
- وقوله تعالى: ﴿يا أيها الناس إن كنتم في ريب من البعث فإنا خلقناكم من تراب﴾ (الحج٢:٥)٠
- وقوله تعالى: ﴿قل سيروا في الأرض فانظروا كيف بدأ الخلق ثم الله ينشىء النشأة الآخرة إن الله على كل شيء قدير ﴾ (العنكبوت٢٠:٢٠)
 - وقوله تعالى: ﴿هُو أَعْلَمُ بِكُم إِذْ أَنْشَاكُمُ مِنْ الأَرْضَ﴾ (النجم٣٥:٣٢) وقوله تعالى: ﴿والله أنبتكم مِنْ الأَرضُ نباتاً ﴾ (نوح١٧:٧١)
- ويا أحباب! ليس هناك أبلغ من وصف أمير المؤمنين على ابن أبى طالب

لنشأة الأرض والسماء وآدم وتكاثر البشر وتنزيل الكتب والرسل ودورات الحياة ١٠ حيث قال: (أنشأ الخلق إنشاءً وابتدأه إبتداءً بلا روية أجالها ١ ولا تجربة استفادها، ولا حركة أحدثها، ولا هَمَامة نفس اضطرب فيها؟، احال الاشبياء الأوقاتها ٣٠ ولاءم بين مختلفاتها ٤٠ وغرز غرائزها ١٥، وألزمها أشباحها ٢، عالماً بها قبل ابتدائها محيطاً بحدودها وانتهائها، عارفاً بقرائنها وأحنائها ٧٠ ثم أنشأ سبحانه فتق الأجواء ١٨ وشق الأرجاء وسكائك الهواء ٩ فأجرى فيها ماء متلاطما تياره ١٠ متر اكما زخاره حمله على متن الربح العاصفة، والزعزع القاصفة، فأمرها برده ١١، وسلطها على شده، وقرنها إلى حده، الهواء من تحتها فتيق ١٢، والماء من فوقها دفيق، ثم أنشأ سبحانه ريحاً اعتقم مهبّها ١٣٠ وأدام مربها، وأعصف مجراها، وأبعد منشاها، فأمرها بتصفيق الماء الزخار١١٤، وإثارة موج البحار، فمخضعته مخض السقاء، وعصفت به عصفها بالفضاء، ترد أوله إلى اخره، وساجيه إلى ماثره ١٥، حتى عب عبابه، ورمى بالزبد ركامه فرفعه في هواء منفتق، وجو منفهق ١٦، فسنوى منه سبع سموات جعل سفلاهن موجاً مكفوفاً ١٧، وعلياهن سقفا محفوظا، وسمكا مرفوعا بدون عمد يدععمها، ولا دسار ينظمها، ثم زينها بزينة الكواكب، وضياء الثواقب١٨، وأجرى فيها سراجاً مستطيراً ١٩٠٠

إلا الروية له العصكر الجالها له أدارها ورددها،

٢ مُمَامة النفس .. اهتمامها بالأمر

٣ سوّلها من العدم إلى الوجود،

^{£.} حكما قرن النفس الروحانية بالجسم المادي، ٥- الغرائز جمع غريزة وهي الطبيعة وغرز الغرائز أي جعلها غرائز والمعنى أودع فيها طبا ثمها

٣.. أي ألزم غرائزها أشباحها٠

٧ جمع حنو أي الجانب عالم بكل الأمور ومتعلقاتها

٨ الأبتوام جمع جو وهو الغضاء العالى

٩. جمع سكاكة وهو الهواء الملاقي العنان

١٠-التيار _ الموج والمتراكم ما يكون بعضه فوق بعض والزَّار _ الشديد الزخر أي الإمتداد والإرتفاع والريح الشديدة العاصفة اكنها تزعزع كل ثابت وتقصف

١١.. أي منعه من الهبوط لأن الهاء ثقيل وشأن الثقيل الهبوط كأنه سبحانه أوثقه ومنعه من الحركة إلى أسفل وجعل حده الأسفل مماسا لسطح الربح التي تعمله

١٧ العتيق _ المعتوق، والدفيق _ المدفوق

١٣. أي جعل هبويها عقيما لاتلقح سحايا ولا شجر" ومربها .. ملازمتها

١٤. تصفيق الهاء .. تحريكه وتقليبه في غير وعاء

١٥- الساجي - الساكن والهائر - الذي يذهب ويجيء متحركا حركة مطلقة

١٦ المنفهق أى المفتوح الواسع
 ١٧ المحكفوف ما المهنوع من السيلان ويدعمها أى يسندها ويحفظها من السقوط

١٨ الثواقب - المنيرة المشرقة

وقمراً منيراً في فلك دائر، وسقف سائر، ورقيم مائر ١، ثم فتق مابين السموات العلا، فملأهن أطواراً من ملائكته ٢: منهم سجود لايركعون، وركوع لاينتصبون، وصافون لايتزايلون ومسبحون لايسامون، لايغشاهم نوم العين، ولا سهو العقول، ولا فترة الأبدان، ولا غفلة النسيان، ومنهم أمناء على وحيه، وألسنة إلى رسله، ومختلفون بقضائه وأمره، ومنهم الحفظة لعباده والسدنة لأبواب جناته، ومنهم الثابتة في الأرضين السفلى أقدامهم، والمارقة من السماء العليا أعناقهم، والخارجة من الأقطار أركانهم، والمناسبة لقوائم العرش أكتافهم، ناكسة دونه أبصارهم ٣، ملتفعون تحته بأجنحتهم، مضروبة بينهم وبين من دونهم حجب العزة وأستار القدرة، لايتوهمون ربهم بالتصوير، ولا يجرون عليه صفات المصنوعين، ولا يحدونه بالأماكن، ولا يشيرون إليه بالنظائر،

ثم جمع سبحانه من حزن الأرض وسهلها، وعذبها وسَبْخهاً كا، تربة سنها بالماء حتى خلصت؛ ولاَطها بالبلة حتى لزبته، فجبل منها صورة ذات أحناء ووصول المناء وفصول، أجمدها حتى استمسكت، وأصلدها صلصلت لوقت معدود، وأمد معلوم، ثم نفخ فيها من روحه فمثلت إنسانا ذا أنهان يجليها ٧٠ وفكر يتصرف بها، وجوارح يختدمها ٨، وأدوات يقلبها، ومعرفة يفرق بها بين الحق والباطل والانواق والمشام والألوان والأجناس، معجوناً بطينة الألوان المختلفة ٩، والأشباه المؤتلفة، والأضداد المتعادية، والأخلاط المتباينة، من الحر والبرد، والبده والجمود، واستأدى الله سبحانه الملائكة وديعته لديهم ١٠، وعهد وصيته

١٩ مستطيراً .. منتشر الضياء وهو الشمس

الرقيم - إسم من أسماء الفلك ومائر أى متحرك ويفسر الرقيم باللوح وشبه الفلك باللوح لأنه مسطح فيما يبدو للنظر

٢ جعل الملائكة أربعة أقسام: أرباب العبادة الأمناء على وحى الله لانبيائه وحفظة العباد وسدنة البعنان حملة العرش (الهارقة من السهاء) الهروق أى الخروج ٣٠ الضمير فى دونه للعرش

٤- العزن أي الغليظ الخشن والسبخ أي ما ملح من الارض

صن الماء أي صبه أو ملسه وحتى خلصت أي صارت طينا خالصا ولاطها أي خلطها وعجنها والبلة من البلل ولزب بمعنى التصق وتبت واشتد

آسا الأحناء أي الاعوجاج وجبل أي تخلق المناه المناه

٧- الأذهان هي قوى التعقل ويجليها أي يعركها في المعقولات
 ٨- بختيمها أي بجعلها كالخدم والأدوات حمو أداة مد

 [△] يختدمها أى يجعلها كالخدم، والأدوات جمع أداة وهى الآلة، وتقليبها أى تحريكها فى العمل بها فيما خلقت له

٩- معجوبًا - صفةً إنسانًا ، والألوان المختلفة هي مختلف ضروب فنون العياة ، ومن تلك الألوان هي التي ذكره من البرد والبلة والجمود

١٠- استأدى الملائكة العهد بالسجود لأدم «إنى خالق بشرا من طين فإذا سويته ونفخت فيه من روحى فقعوا له ساجدين.

إليهم، فى الإذعان بالسجود له والخشوع لتَكرمته، فقال سبحانه اسجدوا لآدم فسجدوا إلا إبليس اعترته الحمية وغلبت عليه الشقوة ، وتعزز بخلقة النار واستهون خلق الصلصال، فأعطاه الله النظرة استحقاقاً للسخطة واستتماماً للبلية، وإنجازاً للعدة، فقال إنك لمن المنظرين إلى يوم الوقت المعلوم،

ثم أسكن سبحانه آدم داراً أرغد فيها عيشته، وآمن فيها محلته، وحذره إبليس وعداوته، فاغتره عدوه نفاسة عليه بدار المقام ومرافقة الأبرار ٢، فباع اليقين بشكه والعزيمة بوهنه، واستبدل بالجذل وجلا٣، وبالإغترار ندماً، ثم بسط الله سبحانه له في توبته، ولقاء كلمة رحمته، ووعده المرد إلى جنته، وأهبطه إلى دار البلية ٤، وتناسل الذرية٥ واصطفى سبحانه من ولده أنبياء أخذ على الوحى ميثاقهم ٢، وعلى تبليغ الرسالة أمانتهم لما بدّل أكثر خلقه عهد الله إليهم٧، فجهلوا حقه، واتخذوا الانداد معه٨، واجتالتهم الشياطين عن معرفته ٩ واقتطعتهم عن عبادته، فبعث فيهم رسله وواتر إليهم أنبياءه ١٠ ليستأدوهم ميثاق فطرته ١١، ويذكروهم منسى نعمته، ويحتجوا عليهم بالتبليغ، ويثروا لهم دفائن فطرته ١١، ويروهم الآيات المقدرة من سقف فوقهم مرفوع، ومهاد تحتهم موضوع، ومعاش تُحييهم، وآجال تفنيهم، وأوصاب تهرمهم١٢، وأحداث تتابع عليهم، ولم ومعاش تُحييهم، وآجال تفنيهم، وأوصاب تهرمهم١٢، وأحداث تتابع عليهم، ولم

الشقوة ماحتم عليه من الشقاء من النصب الدائم والألم الملازم والنظرة بمعنى الإنتظار به حيا ما دام الإنسان عامراً للأرض متمتعاً بالوجود وإنك من المنظرين.

٢... اغتر آدم عدُوه الشيطان أى انتهز منه غرة فأغواه لحسده له على الخلود في دار البقام ومرافقته الأبرار من البلائكة الأطهار.

٣_ الجذل _ التعريك

٤. أهبط به إلى دار خلط فيها الخير بالشر٠٠ ووكل إلى نظره العقلى بالإختياد بين الطريقين٠

on من خصائص دار البلية إمتعان الإنسان لقوته على التربية والزام من يعول بأوامر الله

إ أخذ عليهم ميثاق التبليغ وأن لايشرعوا للناس

٧.. عهد الله للناس هو ميفاق القطرة،

٨… الأنداد أي الأمثال· ٩.. اجتالتمہ … صب فتهم عن ق

١١ أى أن رسالات الرسل هي والفطرة سواء بسواء٠٠ ولا يفكر صفو البشر إلا وساوس الشيطان٠

١٢ - إعمال المقل لإكتشاف أسرار الكائنات وصولاً الى اليقين بخالقها والغنم بنعيم الدارين الدارين المسالم المسال

١٣- السقف المرفوع - السماء المهاد الموضوع - الأرض الأوصاب - المتاعب

١٤ .. المعجة .. الطريق القويمة الواضحة

رسل لا تقصر بهم قلة عددهم، ولا كثرة المكذبين لهم، من سابق سمى له من بعده، أو غابر عرّفه من قبله ١٠ على ذلك نسلت القرون ٢، ومضت الدهور، وسلفت الآباء وخلقت الابناء إلى أن بعث الله سبحانه محمداً رسول الله على وآله لإنجاز عدته ٣ وتمام نبوته، مأخوذاً على النبيين ميثاقه، مشهورة سماته، كريما ميلاده، وأهل الأرض يومئذ ملل متفرقة • وأهواء منتشرة • وطوائف متشتتة • • بين مشبه لله وبخلقه أو ملحد في إسمه أو مشيراً إلى غيره ٥٠ فهد اهم من الضلالة • وأنقذهم بمكانه من الجهالة، ثم اختار سبحانه لمحمد عليه وعلى آله لقاءه، ورضى له ما عنده وأكرمه عن دار الدنيا ورغب به عن مقارنة البلوى ١٠٠ فقبضه إليه كريماً مَنْ اللهِ وعلى آله ١٠ وخلف فيكم ما خلفت الأنبياء في أممها إذ لم يتركوهم همالاً بغير طريق واضح، ولا علم قائمة: كتاب ربكم فيكم مبيناً حلاله، وحرامه ٧، وفر المضه، وفضائله، وناسخه، ومنسوخه، ورخصه، وعزائمه، وخاصه، وعامه، وعبره، وأمثاله، ومرسله، ومحدوده، ومحكمه، ومتشابهه ١٠ مفسرا مجمله ومبينا غوامضه بين مأخوذ ميثاق في علمه وموسع على العباد في جهله، وبين مثبت في الكتاب فرضه، ومعلوم في السنة نسخه، وواجب في السنة أخذه، ومرخص في الكتاب تركه، وبين واجب بوقته، وزائل في مستقبله، ومباين بين محارمه ١٠٨ من كبير أوعد عليه نيرانه ١٠٠ أو صغير أرصد له غفر انه ١٠ وبين مقبول في أدناه، موسع في أقصاه ٩!!)

- وزوّدتُ الأحباب بفهرس لشرح الكلمات البلاغية في خطاب على ابن أبي طالب كرم الله وجهه!

اً كثير من الأنبياء السابقين سميت لهم الأنبياء الذين يأتون من بعدهم فبشروا بهم كما التوراة، والغابر _ الذي يأتى بعد أن يشير به السابق جاء معروفا بتعريف من قله،

٢_ نسلت أي ولدت ومضت متتابعة.

٣- عُدته هنا لله تعالى حيث وعد بإرسال محمداً علام

٤ ـ سماته _ علاماته٠

آن الأنبياء لم يهملوا أمهم عما يرشدهم بعد موت أنبيائهم فرسولنا الكريم ولا خلف لنا كتاب الله فيه كل ما نحتاجه في الدارين.

٧- الحلال - كأكل الطيب والحرام كأكل أموال الناس بالباطل والفرائض معروفة من صلاة وذكاة الم

٨- كبير المعارم .. القتل والزنا٠٠ وصغير المعارم .. كالنظر بشهوة ونحو ذلك!

٩ ـ حكًّا في حكم كفارة اليمين وحَّكم الظهارة

- مرة ثانية ذكرت و المناد تجميعى كلى للقرآن و السنة ولحكمة الحياة بين النشأة و المنتهى و يقدمه أمير المؤمنين على بن أبى طالب وما قدمه تعجز كل مؤسسات العصر من الوقوف على جوهر ماقدم من علم منظومى متر ابط يا أحباب!

١٠٠٣ لإنتفاع بكل مافي الأرض!!

ـ سألت ابنتى: وكيف يستدل على التكليف بالإنتفاع بكل مافى الأرض ؟!

- أجبت: يابنيتى! خلق الله لنا مافى الأرض جميعاً ١٠ والخلق والتسخير والتدبير ما كان لهوا وعبثاً ١٠ وبالتالى فالانسان مكلف بارتفاق كل ما خلق الله على وجه الارض والانتفاع به ١٠ لذاته، وللبشر جميعهم، ولكل ماخلق الله من شيء ١٠ والرسول الكريم محمد والله يوجهنا إلى فضل الزراعة!!

ـ عن أنس، رضى الله عنهما، أن النبي عليه قال:

ومامن مسلم يزرع زرعا، أو يغرس غرساً، فيأكل منه طير، أو إنسان، أو بهيمة، إلا كانت له به صدقة ﴾

مسند الإمام أحمد والترمذي٠٠ الحديث ٧٥٧ه في صحيح الجامع٠

وعن خالد بن السائب، رضى الله عنهما، أن النبي الله قال:

لهمن زرع زرعاً، فأكل منه طير، أو عافية، كان له صدقة ﴾

مسند الإمام أحمد ١٠٠٠ الحديث ٢٢٧٣ في صحيح الجامع ٠

وأكثر من هذا العثيرنا الرسول الكريم والمنتج عند قيام الساعة وفي يد أحدكم فسيلة فليزرعها ١٠٠ فالاسلام دين عمل وابتغاء ١٠٠ دين عقل لايقبل الخرافة ١٠٠ ودين قلب لايقبل الرذيلة ١٠٠ قلب لايقبل الرذيلة ١٠٠

ويقول الله تعالى: ﴿هو الذي خلق لكم مافى الأرض جميعاً ﴾ (البقرة٢٩:٢١)

- والله تعالى جعل الأرض مستقراً، فيها حياتنا ومماتنا، فهى والحال كذلك محل التكليف والنشاط البشرى في الحياة الدنيا، وزادنا وزوادنا للحياة الآخرة، يقول تعالى: ﴿وَلَكُم فِي الأَرْضُ مُستقر ومِتَاعَ إِلَى حَينَ ﴿ (البقرة٢:٣٦) وَ(الأعراف٢٤٤)،

وقوله تعالى: ﴿وما من دابة في الأرض إلا على الله رزقها ويعلم مستقرها ومستورها كل في كتاب مبين﴾ (هود١١:٦)

وقوله تعالى: ﴿ أَمِن جِعلَ الأَرْضُ قَرَاراً وَجَعلَ خَلَالُهَا أَنْهَاراً وَجَعلَ لَهَا رُواسِي وَقُولُهُ تَعَالَى: ﴿ أَمِن جَعَلَ لَهَا رُواسِي وَجَعَلَ بَينَ الْبَحْرِينَ حَاجِزاً أَلِلهُ مِعَ اللهُ بِلَ أَكْثَرُهُمُ لِأَيْعَلَمُونَ ﴾ (النمل١١:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذي جعل لكم الأرض قراراً والسماء بناء وصوركم فأحسن صوركم ورزقكم من الطيبات ذلكم الله ربكم فتبارك الله رب العالمين ﴾ (غافر ١٤:٤٠) وقوله تعالى: ﴿ الذي جعل لكم الأرض مهداً وجعل لكم فيها سبلا لعلكم تهتدون ﴾ (الزخرف ١٠:٤٣)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم نَجِعَلَ الأَرضَ مَهَاداً ﴾ (النبأ٢٧١،٢) • • وقوله تعالى: ﴿ وَاللَّهُ جَعَلَ لَكُمُ الأَرضُ بِسَاطاً ﴾ (نوح١٩:١١)

٤٠ مكلفون بإعمار الأرض٠٠ ودراسة كل شبئ ؟!

ـ ويا أحباب! لايفوتنا أن الخلق والجعل والتسخير والارسال والتنزيل ـ قرائن التكليف بالاستفادة بالسنن والتاريخ، والارتفاق من كل مافى الارض وما عليها ١٠ في إطار المنهج الايماني للقرآن ١٠٠ ويقول الحق تبارك وتعالى:

﴿ أَفَلَمُ يَسْبِرُوا فِي الأَرْضُ فَتَكُونَ لَهُمْ قَلُوبِ يَعْقُلُونَ بِهَا أَوْ آَذَانَ يَسْمَعُونَ بِهَا فَانَهَا لاَتَعْمَى الأَبْصِارُ وَلِكُنْ تَعْمَى القَلُوبِ التِي فِي الصَّدُورِ ﴾ (الحج ٢٦:٢٢)

﴿قل سيروا في الأرض فانظروا كيف بدأ الخلق ثم الله ينشىء النشأة الآخرة إن الله على كل شيء قدير (العنكبوت٢٠:٢١)

﴿ وما أرسلنا من قبلك إلا رجالاً نوحى إليهم من أهل القرى أفلم يسيروا فى الأرض فينظروا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم ولدار الآخرة خير للذين اتقوا أفلا تعقلون ﴾ (يوسف١٠٩:١٢)

﴿ أَو لَم يَسْيَرُوا فَى الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةُ الذِّينَ مِنْ قَبِلُهُم كَانُوا أَشْدُ منهم قوة وأثاروا الأَرْضُ وعمروها أكثر مما عمروها وجاءتهم رسلهم بالبينات فما كان الله ليظلمهم ولكن كانوا أنفسهم يظلمون ﴿ (الروم ٩:٣٠)

وقل سيروا في الأرض فانظروا كيف كان عاقبة الذين من قبل كان أكثرهم مشركين (الروم ٢٢:٣٠)

﴿ أو لم يسيروا فى الأرض فينظروا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم وكانوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء فى السموات ولا فى الأرض إنه كان عليماً قديراً ﴾ (فاطرة ٤٤:٣)

﴿ أُو لَم يسيروا في الأرض فينظروا كيف كان عاقبة الذين كانوا من قبلهم كانوا هم أشد منهم قوة وآثاراً في الأرض فأخذهم الله بذنوبهم وما كان لهم من الله من واق ﴾ (غافر ٢١:٤٠)

﴿ أَفَلَمْ يَسْتَيْرُوا فَي الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الذِّينَ مِنْ قَبِلُهُمْ كَانُوا أَكْثر منهم وأشيد قوة وآثاراً في الأرض فما أغنى عنهم ما كانوا يكسبون﴾ (غافر ١٠٤٠٠)

﴿ أَفَلَمْ يَسْتِيرُوا فَى الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الذِّينَ مِنْ قَبِلَهُمْ دَمْرُ اللّهُ عليهم وللكافرين أمثالها ﴾ (محمد١٠:٤١)

وقد خلت من قبلكم سنن فسيروا في الأرض فانظروا كيف كان عاقبة المكذبين (آل عمر ان١٣٠:٣٠)

وقل سيروا في الأرض ثم انظروا كيف كان عاقبة المكذبين (الأنعام١١١) وقل سيروا في الأرض ثم انظروا كيف كان عاقبة المجرمين (النمل١٩:١٦)

كل ماسيق با أحياب! يستنهضنا تكليفاً أن نُعمل القلب والدماغ والعين والاذن، ندرس الأدبان، والتوحيد، والفلك، والجغرافيا، والتاريخ، ١٠٠٠ وكل العلوم وكل الحرف والفنون بقلب ومخ منفتحين، ويجسد مبصر مرتحل سامع مستوعب لسابق التجارب البشرية، ولعواقب الأمم السابقة ؟!٠٠ واضعين الدارين منتهى أملنا، في توازن بين الدار الدنيا العابرة والدار الآخرة الناقية الخالدة؟! ٠٠

- ويا أحباب! أرض الله واسعة متنوعة التربة متباينة الجو تعج بالنباتات، يقطنها شعوب مختلفة الألوان والأجناس والملل والنحل، وتتبدل الأرزاق فيها، حتى لايضيق صدر، ولا توسوس نفس، ونحن مكلفون بأن نهاجر فيها، هجرة إلى الله ورسوله إيمانا وإحتسابا، إذا ضاقت بنا المعايش، أو حل بنا الخوف، أو أحاطنا الظلم والجور والقهر، الأرض هى المسجد الطهور والمعاش والمغنم الرباني، حيث قال جل شأنه:

﴿ أَلَمَ تَكُنَ أَرضَ اللهِ وَاسْعَةَ فَتَهَاجِرُوا فَيَهَا ﴾ (النساء ٤٠٠٤)

وقوله تعالى: ﴿قل ياعبادى الذين آمنوا اتقوا ربكم للذين أحسنوا فى هذه الدنيا حسنة وأرض الله واسعة إنما يوفى الصابرون أجرهم بغير حساب (الزمر ١٠:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿ ياعبادى الذين آمنوا إن أرضى واسعة فإياى فاعبدون ﴾ (العنكبوت ٢٩٠١)

ـ وعن ابن عباس، رضى الله عنهما، أن الرسول عَلَيْ قال:
﴿ لاهجرة بعد الفتح، واكن جهاد ونية ﴾

راجع الحديث رقم ٧٥٦٦ في صحيح الجامع،

- وعن عمر ابن الخطاب، وعن أنس، وعن أبى سعيد، رضى الله عنهم، أن النبى عليه قال: ﴿إِنمَا الأعمال بِالنيات، وإنما لكل امرئ ما نوى، فمن كانت هجرته إلى الله ورسوله، فهجرته إلى الله ورسوله، ومن كانت هجرته إلى دنيا يصيبها، أو إمرأة ينكحها، فهجرته إلى ما هاجر إليه ﴾

الحديث رقم ٢٣١٩ في صحيح الجامع،

ه، إحياء الأرض

- ويا أحباب! يبدأ الإنتفاع بالأرض بإحيائها، وعن إحياء الأرض بالماء يورد القرآن الكريم العديد من الآيات القرآنية، فالأرض في غلافها العلوى تعج بالحياة فوق وتحت التربة، والأرض مليئة بالنباتات، والحشرات، والدواب، والطير، ومأكولاتها، غنية (الأرض) بالمعايش، والأرزاق لكل شيء حي، كل هذا قبل خلق الإنسان، وهبوط سيدنا آدم إلى الأرض، والله يدعونا إلى التعقل والتبصر في آياته المحسوسة أمامنا على كوكب الأرض، في قوله تعالى:

﴿ وَأَنْزَلْنَا مِنَ السَمَاءُ مَاءُ بِقَدْرِ فَأُسْكَنَاهُ فَي الأَرْضِ وَإِنَّا عَلَى دَهَابِ بِهِ لَقَادِرونَ ﴾ (المؤمنون١٨:٢٣)،

وقوله تعالى: ﴿ فَانظر إلى آثار رحمة الله كيف يحيى الأرض بعد موتها إن ذلك لمحيى الموتى وهو على كل شيء قدير ﴾ (الروم ١٠:١٠٥)

وقوله تعالى: ﴿وَمِن آياته يريكم البرق خوفاً وطمعاً وينزل من السماء ماء فيحيى به الأرض بعد موتها إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون ﴿ الروم ٢٤:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿يخرج الحى من الميت ويخرج الميت من الحى ويحيى الأرض بعد موتها وكذلك تخرجون (الروم١٩:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَو لَم يَرُوا أَنَا نَسُوقَ الْمَاءَ إِلَى الأَرْضُ الْجَرِزُ فَنَخْرِجَ بِهُ زَرِعاً تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامُهُمْ وَأَنْفُسُهُمْ أَفُلًا يَبِصُرُونَ ﴾ (السيجدة٢٣:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿والله الذى أرسل الرياح فتثير سحاباً فسقناه إلى بلد ميت فأحيينا به الأرض بعد موتها كذلك النشور ﴾ (فاطر ٩:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حبا فمنه يأكلون ﴾ يس١٣٠:٣٣)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنَ اللَّهَ أَنزَلَ مِنَ السَّمَاءَ مَاءً فَسَلَّكُهُ يِنَابِيعِ فَي الأَرضُ ثم

يخرج به زرعا مختلفا ألوانه ﴿ (الزمر٢١:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته أنك ترى الأرض خاشعة فإذا أنزلنا عليها الماء اهتزت وربت إن الذى أحياها لمحيى الموتى إنه على كل شيء قدير ﴿ (فصلت ٩٩:٤١) . وعن عائشة، رضى الله عنهما، أن الرسول عَنْ قال: ﴿ العباد عباد الله، والبلاد الله، قمن أحيا من موات الأرض شيئاً فهو له، وليس لعرق ظالم حق ﴾

الحديث رقم ٤١١٨ في منحيح الجامع،

- واذا كان هذا شأن الماء٠٠ أصل احياء الأرض٠٠ وأصل قيام الحياة عليها٠٠ فنحن مكلفون بارتفاقه برفق٠٠ والانتفاع به بحساب٠٠ ومعاملته معاملة البترول والذهب والدُرر الثمينة٠٠ ؟!

- نحن يا أحباب! مكلفون بالإبتغاء العام في الأرض يابسها وبحارها ١٠ وتأملوا قول الله تعالى:

والله يقدر الليل والنهار علم أن لن تحصوه فتاب عليكم فاقرؤوا ماتيسر من القرآن علم أن سيكون منكم مرضى وآخرون بضربون في الأرض يبتغون من فضل القرآن علم أن سيكون منكم مرضى وآخرون بضربون في الأرض يبتغون من فضل الله وآخرون يقاتلون في سبيل الله فاقرؤوا ما تيسر منه وأقيموا الصلاة وآتوا الزكاة وأقرضوا الله قرضاً حسناً وما تقدموا لأنفسكم من خير تجدوه عند الله هو خيرا وأعظم أجراً واستغفروا الله إن الله غفور رحيم (المزمل ٢٠٠٧)

- وفضيل الله ضربا في الأرض متعلق بكل نشاطات الحياة ١٠ وفي ذات المعنى يقول الله تعالى آمراً:

﴿ فَإِذِا قَصْبِتَ الصِيلاةِ فَانتشروا فِي الأرضِ وابتغوا مِن فَصَلِ اللهِ واذكروا الله كثيراً لعلكم تفلحون ﴾ (الجمعة ٢٠:٦٢)

و الابتغاء هنا كما لوكان صلاة ثانية في مختلف نشاطات البر والبحر !!٠٠

ويقول تعالى: ﴿ الله الذي سخر لكم البحر لتجرى الفلك فيه بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴾ (الجاثية ١٢:٤٥)

ويقول تعالى: ﴿ومن رحمته جعل لكم الليل والنهار لتسكنوا فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون﴾ (القصص ٢٣:٢٨)

وقوله تعالى: ﴿وَمِنْ آيَاتُهُ مِنَامِكُم بِاللَّيلِ وَالنَّهَارِ وَإِبْتَغَاؤُكُم مِنْ فَضَلَّهُ إِنْ فَى ذَلك لايات لقوم يسمعون﴾ (الروم ٢٣:٣٠)

ويقول تعالى: ﴿ومن آياته أن يرسل الرياح مبشرات وليذيقكم من رحمته ولتجرى الفلك بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴿ (الروم ٤٦:٣٠)

١٦ في الأرض آيات ؟!

- وسأل ولدى: وكيف نستدل على أن إعمال الفكر والتجريب فريضة إسلامية فى نشاطات الحياة فى الأرض؟!
- أجبت: يا ولدى! يذكرنا الله تبارك وتعالى بآياته فى الأرض لعلنا نعمل العقل و الفكر ونؤمن ونتق ونوقن بالحق وبالحقيقة ١٠٠ يقول تعالى:
- ﴿واختلاف الليل والنهار وما أنزل الله من السماء من رزق فأحيا به الأرض بعد موتها وتصريف الرياح آيات لقوم يعقلون ﴿ (الجاثية ٥٤:٥)

﴿ وَفِي الْأَرْضِ آيات للموقنين ﴾ (الذاريات ١٠:٥١)

﴿ اعلموا أن الله يحيى الأرض بعد موتها قد بينا لكم الآيات لعلكم تعقلون ﴾ (الحديد ١٧٠٥)

٧٠ خلق الزرع آية ؟!

- ويا ولدى! تتكون البيئة الصالحة لحياة النبات من الأرض، والماء، والشمس، والقمر، والحرارة؛ والضوء، وغازات غلاف الجو والنبات أساس الغذاء للدواب والإنسان والطير والحشرات في هذا الكون والمادة الخضراء، هي سرحياة النبات وسرحياة الطحالب في البحار، وبالتالي فهي سرحياة مأكولات الدواب والإنسان وكم يثيرنا القرآن الكريم الى اعمال العقل والفكر والبصر والبصيرة في الممالك الحية على سطح الارض من نباتات وحيوانات وبشر، ونلخص ذلك فيما يلي . .

عن نبات الأرض ٠٠ يقول الله تعالى:

﴿ أَلَمْ تَرَ أَنْ اللهُ أَنْزُلُ مِنَ السَمَاءَ مَاءُ فَتَصَبِحِ الأَرْضُ مَخْضُرَةً إِنَّ اللهُ لَطَيْفُ خبير﴾ (المج٢٢:٢٢)

﴿ الذي جعل لكم الأرض مهدا وسلك لكم فيها سبلا وأنزل من السماء ماء فأخرجنا به أزواجاً من نبات شتى ﴿ (طه٠٢:٢٥)

﴿ أو لم يروا إلى الأرض كم أنبتنا فيها من كل زوج كريم ﴾ (الشعراء٢٠:٧)

﴿ وبث فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم ﴿ (لقمان ١٠:٣١)

﴿ أُولِم يروا أَنَا نَسُوقَ المَاءَ إِلَى الأَرْضُ الْجَرِزُ فَنَخْرَجُ بِهِ زَرِعاً تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامِهُم وَ أَنْفُسِهُم أَفْلًا بِيصِرونَ ﴾ (السجدة ٢٧:٣٢)

وقوله تعالى: ﴿وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حباً فمنه يأكلون، سبحان الذى خلق الأزواج كلها مما تنبت الأرض ومن أنفسهم ومما لايعلمون﴾ (يس ٣٦،٣٣٠٣٣)

والآية ٣٦ من سورة يس تفيد أن الخلق مستمر، وفيه الجديد لما نعلم، وما لانعلم، حيث قال تعالى: ﴿ويخلق مالا تعلمون﴾ (النحل١٦١٨).

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمْ تَرُ أَنْ اللهُ أَنزلُ مِنُ السَمَاءُ مَاءُ فَسَلَكُهُ يِنَابِيعِ فَى الأَرْضُ ثُم يخرج به زرعاً مختلفاً ألوانه ثم يهيج فتراه مصفراً ثم يجعله حطاماً إن في ذلك لذكري لأولى الآلياب ﴾ (الزمر٢١:٣٩)

٨٠ خلق الحدائق آية!

- ويا أحباب! يثيرنا القرآن الكريم إلى آية خلق الحدائق للتعقل والتفكر والتدبر في ملك الله، وكدلالة حسية على قدرته وعظمته، وعن خلق الحدائق، يقول الله تعالى:

﴿ وَفَى الأَرْضَ قَطْعَ مَتَجَاوِراتَ وَجَنَاتُ مِنَ أَعَنَابِ وَزَرِعَ وَنَخْيِلُ صَنُوانَ وَغَيْرِ صَنُوانَ وَغَيْرِ صَنُوانَ لِعَمْدُ انْ يُستقى بماء واحد ونفضل بعضها على بعض في الأكل إن في ذلك لأيات لقوم يعقلون ﴿ (الرعد ١٤٠٤) ﴾

وقوله تعالى: ﴿ ينبت لكم به الزرع والزيتون والنخيل والأعناب ومن كل الثمرات إن في ذلك لآيات لقوم يتفكرون ﴾ (النحل١١:١١)

وقوله تعالى: ﴿ومن ثمرات النخيل والأعناب تتخذون منه سكراً ورزقاً حسناً إن في ذلك لآية لقوم يعقلون ﴿ (النحل ٢٧:١٦)

وقوله تعالى: ﴿ أَو تَكُونَ لِكَ جَنَّةُ مِنْ نَحْيِلُ وَعَنْبِ فَتَفْجِرِ الْأَنْهَارِ خَلَالُهَا تَفْجِيراً ﴾ (الإسراء ١١:١٧)

وقوله تعالى: ﴿فأنشأنا لكم به جنات من نخيل و أعناب لكم فيها فو اكه كثيرة ومنها تأكلون ﴾ (المؤمنون١٩:٢٣)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا فيها جنات من نخيل وأعناب وفجرنا فيها من العيون﴾ (يس٢٣:٣٦)

- ويكفى القرآن فخراً هذا التشابك المنظوم بين نشاطات الحياة ١٠٠ والايمان ١٠٠ والعمل ١٠٠ والعلم ١٠٠ وإعمال العقل والفكر ١٠٠ وبناء ثقافة وحضارة الانسان ١

٩٠ إستخلاف الإنسان ؟!

- يكفى الإنسان يا أحباب! تفرده الخلقى بالدماغ والقلب والعقل والفهم والتمييز، ومن هنا كان خلق آدم المتميز وتعليمه العلم اللّذنى وإستخلافه فى الأرض ورد استخلاف الله للانسان على ثلاث: خليفة مع خلق آدم، وخلائف، وخلفاء من بعد قوم نوح وعاد •

﴿ وإذ قال ربك للملائكة إنى جاعل في الأرض خليفة ﴾ (البقرة٢:٣٠)

﴿ فَكَذَبُوهُ فَنَجِينَاهُ وَمَنَ مَعَهُ فَى الْفَلَكُ وَجَعَلْنَاهُم خَلَائُفُ وَأَعْرَقْنَا الَّذِينَ كَذَبُوا بآياتنا فانظر كيف كان عاقبة المنذرين﴾ (يونس٧٣:١١)

وقوله تعالى: ﴿ هُو الذي جعلكم خلائف في الأرض من بعدهم ﴿ (فاطره ٣٩:٣٥)

وقوله تعالى: وثم جعلناكم خلائف في الأرض من بعدهم لننظر كيف تعملون) (يونس١٤:١٠)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعلكم خلائف في الأرض ورفع بعضكم فوق بعض درجات ليبلوكم في ما أتاكم إن ربك سريع العقاب وإنه لغفور رحيم (الأنعام ١٦٥١)

وقوله تعالى: ﴿وانكروا إِذ جعلكم خلفاء من بعد قوم نوح وزادكم في الخلق بسطة فاذكروا آلاء الله لعلكم تفلحون ﴾ (الأعراف ١٩:٧)

وقوله تعالى: ﴿واذكروا إِذْ جعلكم خلفاء من بعد عاد وبوأكم في الأرض تتخذون من سبهولها قصوراً وتنحتون الجبال بيوتاً فاذكروا آلاء الله ولا تعثوا في الأرض مفسدين﴾ (الأعراف ٤٤٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَم من يجيب المضطر إذا دعاه ويكشف السوء ويجعلكم خلفاء الأرض أإله مع الله قليلا ماتذكرون ﴾ (النمل ٢٢:٢٧)

- الإنسان في حياته الأرضية يا أحباب! مكلف بإعمال العقل والفكر والعلم والتجريب والمشاهدة والرصد والتحليل في شتى نشاطات الحياة ١٠ في إطار إيماني وأخلاقي ١٠ وهذا هو جوهر التقوى في الإسلام ١٠ ومن رزق تقى فقد رزق خير الدنيا والآخرة !!

- ويا أحباب! التقوى هى الإمتثال الأوامر الله، واجتناب نواهيه، وترك الشبهات، وهى بمعنى الابتقاء، أى إتخاذ الوقاية؛ أو جعل النفس فى وقاية مما تخاف ويقول تعالى:

واليوم الآخر والملائكة والكتب والنبيين وآتى المال على حبه ذوى القربى واليوم الآخر والملائكة والكتب والنبيين وآتى المال على حبه ذوى القربى واليتامى والمساكين وابن السبيل والسائلين وفى الرقاب وأقام الصلاة وآتى الزكاة والموفون بعهدهم إذا عاهدوا والصابرين فى البأساء والضراء وحين البأس أولئك الذين صدقوا وأولئك هم المتقون (البقرة ٢٠٧٢)

ويقول تعالى: ﴿ولو أن أهل القرى آمنوا واتقوا لفتحنا عليهم بركات من السماء والأرض ولكن كذبوا فأخذناهم بما كانوا يكسبون ﴿ (الأعراف ٩٦:٧)

١٠ الإنسان والزراعة في القرآن

- ـ سأل ولدى: وما علاقة النشاطات الزراعية بآيات القرآن ؟!
- أجبت: يا ولدى! تدخل النشاطات الزراعية كأصل عام فى حياة الإنسان والنبات والحيوان وكل الكائنات الحية، رزق وأكل ومعاش، وسبحان الزارع المطعم الرزاق (أأنتم تزرعونه أم نحن الزارعون) (الواقعة ١٤٥٠)،

فهل من مفكر مبصر مدكر ؟!

- فنحن نحرث فعلاً؛ ونزرع مجازاً، وكأن آيات الزراعة في القرآن توجهنا الى التفكير في كل مجالات الإستصلاح، والإستزراع، وزراعة المحاصيل والخضر والفاكهة؛ ونعتنى بالثروة الحيوانية والثروة السمكية، وكذلك جميع النشاطات المتعلقة بكل هذه المجالات، أي ان هذه الآيات تعطى الاطار الشمولي للنشاطات والسياسات الزراعية ومدخلاتها وتمويلها ومخرجاتها وتسويقها وحسن استغلالها، باعمال العقل، ولنتأمل قوله تعالى:
- ﴿ أُولِم بِرُوا أَنَا نَسُوقَ الْمَاءُ إِلَى الأَرْضُ الْجِرِزُ فَنَخْرِجُ بِهِ زُرِعاً تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامِهُم و أَنْفُسِهُم أَفْلًا بِيصِرُونَ ﴾ (السجدة٢٧:٣٢)

﴿ الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع فى الأرض ثم يُخرج به زرعاً مختلفاً ألوانه ثم يهيج فتراه مصفراً ثم يجعله حطاماً إن في ذلك لذكرى لأولى الألباب (الزمر٢١:٣٩)

﴿ونزلنا من السماء ماء مباركا فأنبتنا به جنات وحب الحصيد ﴿ (ق٠٥٠٩) وقوله تعالى: ﴿و الذي أخرج المرعى ﴾ (الاعلى٤٠٨)

﴿ وهو الذي أنشأ جنات معروشات وغير معروشات والنخل والزرع مختلفاً أكله والزيتون والرمان متشابها وغير متشابه كلوا من ثمره إذا أثمر وآتوا حقه يوم حصايه ولا تسرفوا إنه لايحب المسرفين (الانعام ١٤١٠)

وينيت لكم به الزرع والزيتون والنخيل والأعناب ومن كل الثمرات إن في ذلك لآية لقوم يتفكرون (النحل١١:١٦)

وقوله تعالى: ﴿ويمددكم بأموال وبنين ويجعل لكم جنات ويجعل لكم أنهاراً﴾ (نوح١٧١٧)

يا أحباب! التكليف بإعمال العقل هنا متمثل في: <u>ألم تر؟ا ١٠ أو لم يروا؟! ١٠ إن في ذلك لآية لقوم يتفكرون</u>!! ١٠ <u>أفلا ينصرون</u> ؟! ١٠ إن في ذلك لآية لقوم يتفكرون!! ١٠ أفلا ينصرون ؟! ٠٠

- ويا أحباب! الإنبات وإخراج الزرع والمرعى والبساتين، وإنزال الماء وتدفق الأنهار، وإحياء الموات، وتتابع دورات النبات، هي أمور في جوهرها من أمر الله سبحانه وتعالى، من أعمال وأفعال البشر مجازا، وفوق هذا فالله سبحانه وتعالى يمدد البشر بالمدخلات جوهراً: التقاوى والبذور من أصول برية، الماء من أصل سماوى كونى، ويمد بالأموال والبنين، ويجعل سبحانه المزروعات والأنهار، ويكلفنا شرعاً بأن نسعى مجازاً لتغطية كل هذه النشاطات ورصدها وتقنينها واحترافها وتطوير سبلها والإرتقاء بها، في ذات الوقت يكلفنا بأداء حق الله تعالى من زكاة الزرع يوم حصاده، ليؤدى النشاط وظيفة إجتماعية سامية، حق الله تعالى من زكاة الزرع يوم حصاده، ليؤدى النشاط وظيفة إجتماعية سامية، عنا يا أحباب! وفي هذه الجزئية البسيطة، يتضع الربط المنظومي المحكم بين نشاطات الزراعة والتنمية الإقتصادية والإجتماعية والعمران الحياتي العام، وهذا هو وجه الإعجاز القرآني،

١١٠ الثروة الحيوانية

- وسأل ولدى الأكبر: وهل ورد بآيات القرآن الكريم تكليفاً بالعناية بالثروة الحيوانية؟!
- ـ أجبت: نعم يا ولدى! فعن خلق الأنعام ولحومها وجلودها وأوبارها ولبنها ، وركوبها وتحميلها وزينتها ، ومقدرتها وقوتها سلماً وحرباً فى آيات القرآن الكريم ، يقول الله تعالى:

﴿ الله الذي جعل لكم الأنعام لتركبوا منها ومنها تأكلون ﴾ (غافر ٧٩:٤٠)

وُوالذى خلق الأزواج كلها وجعل لكم من الغلك والأنعام ما تركبون) (الزخرف ١٢:٤٣)

﴿ فَاطَرِ السموات والأرض جعل لكم من أنفسكم أزواجاً ومن الأنعام أزواجاً يذرؤكم فيه ليس كمثله شيء وهو السميع البصير ﴾ (الشورى١١:٤٢)

هوإن لكم في الأنعام لعبرة نسقيكم مما في بطونها ولكم فيها منافع كثيرة ومنها تأكلون له (المؤمنون ٢١:٢٣)

هوإن لكم في الأنعام لعبرة نسقيكم مما في بطونه من بين فرث ودم لبنا خالصاً سائغاً للشاربين& (النحل١٦:١٦)

﴿ ومن الأنعام حمولة وفرشا كلوا مما رزقكم الله (الأنعامة:١٤٢)

ووالله جعل لكم من بيوتكم سكنا وجعل لكم من جلود الأنعام بيوتا تستخفونها يوم ظعنكم ويوم إقامتكم ومن أصوافها وأوبارها وأشعارها أثاثاً ومتاعاً إلى حين (النحل١٠١٦)

وليشهدوا منافع لهم ويذكروا اسم الله في أيام معلومات على مارزقهم من بهيمة الأنعام فكلوا منها وأطعموا البائس الفقيرك

وذلك ومن يعظم حرمات الله فهو خير له عند ربه وأحلت لكم بهيمة الأنعام إلا مايتلى عليكم فاجتنبوا الرجس من الأوثان واجتنبوا قول الزور)

ولكل أمة جعلنا منسكا ليذكروا اسم الله على مارزقهم من بهيمة الأنعام فإلاهكم إله واحد فله أسلموا وبشر المخبتين (الحج٣١،٣١،٢٢٠٢)

﴿ و الخيل و النغال و الحمير لتركبوها وزينة ويخلق مالا تعلمون (النحل ١٦١٨)

رين للناس حب الشهوات من النساء والبنين والقناطير المقنطرة من الذهب والفضة والخيل المسومة والأنعام والحرث ذلك متاع الحياة الدنيا والله عنده حسن المآب (آل عمران١٤:٣)

﴿ وَأَعدوا لهم ما استطعتم من قوة ومن رباط الخيل ترهبون به عدو الله وعدوكم وأخرين من دونهم لاتعلمونهم الله يعلمهم وما تنفقوا من شيء في سبيل الله يوف

إليكم و أنتم التظلمون ﴿ الْأَنْفَالَ ١٠٠٨)

- ـ يا أحباب! المسألة هي في إعمال العقل والفكر ١٠٠ ويرد ذلك في قوله تعالى: فوإن لكم في الأنعام لعبرة ه٠٠
- فو أعدوا لهم ما استطعتم من قوة ومن رباط الخيل ترهبون به عدو الله وعدوكم ف فوجعل لكم من جلود الأنعام بيوتاً تستخفونها يوم ظعنكم ويوم إقامتكم ومن
 - أصوافها وأوبارها وأشعارها أثاثا ومتاعاً إلى حين 40

- وهذا فى حد ذاته يحمل ضمنية التكليف بالعناية والإبتفاع والإرتفاق فى شتى مجالات الحياة: الإقتصادية من مأكل وملبس ومسكن، والإجتماعية من إطعام البائس والفقير والمسنكين، والحربية من أخذها كأحد عناصر القوة، والدينية من ناحية الذبح وإلتزام ألحلال والبعد عن الحرام، وهذا المنظور المتكامل والتكليف النافع الشامل من لدن حكيم خبير،

١٢٠ الإنسان يُعِد الأرض للزراعة

- ـ قال ولدى: هل لنا أن نركز على النشاطات المجازية للإنسان في الأرض؟!
- قلت: الآن ياولدى! نعرض لأمر التهيئة البشرية للحياة فى الأرض من الورود القرآنى، والتجارب، والبحوث البشرية المعاصرة (والبشرية يشغلها الزرع، والحصاد، والحفظ، وصناعة الغذاء، وحفظه، وتداوله، والكساء، والسكن، والنقل والانتقال، والرعاية الصحية، وصناعة الدواء، والاجتماعيات، وحصر الموارد وتصنيعها، وتصنيع الخامات، وتعظيم قيمتها، وتبادلها بالتجارة، وإرضاء البشر بحدود الاشباع المعقولة، والعمل على إسعاد الأجيال القادمة بالتعليم، والتعلم، والتربية، وتهذيب الروح (فنبدأ يا أحباب! بالاستصلاح، فالاستزراع، واقامة المجتمعات العمرانية (والعمرانية)

١٣٠ استصلاح الأراضي في القرآن

- يا أحباب! يتحدد منهج الاستصلاح بنوع الأرض، والماء، ورأس المال، والإنسان، والآلة وطرق الرى التى تستخدم عند الاستزراع، وفي غالب الاحوال والظروف إما أن يكون الرى غمراً، أو يكون بالرش، أو يكون بالتنقيط، والتربة

إما أن تكون رملية، أو ملحية، أو طميية، أو طميية جيرية، وفى العموم فإن الاستصلاح يبدأ أول مايبدأ بتوفير الماء من مصدره نهراً كان، أو مياها جوفية، أو مياها عذبة، من أصل مياه مالحة فى البحار والمحيطات،

وعلاقة الأرض بالمياه هي علاقة حياة أوموت، فبالماء تحيا الأرض الميتة أي الأرض التي لا حياة عليها ١٠ من زرع، وحيوانات، وآدميين ١٠ انظروا إلى قوله تعالى: فومن آياته أنك ترى الأرض خاشعة فإذا أنزلنا عليها الماء اهتزت وربت إن الذي أحياها لمحيى الموتى إنه على كل شيء قدير فصلت ٢٩:٤١) ١٠ وقوله تعالى: فوالم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع في الأرض ثم يخرج به زرعا مختلفا ألوانه ثم يهيج فتراه مصفراً ثم يجعله حطاماً إن في ذلك لذكرى لأولى الألباب فه (الزمر ٢١:٣٩)

فإذا لم تكن هناك أنهار طبيعية، أومورد للمياه الجوفية، علينا بتوصيل المياه إما بشق الترع، أو باستخدام المواسير الناقلة، والموصلة للمياه، بحسب أن الحلين، أحدهما أوكلاهما، يعتبر من ينابيع الأرض، وقد تأخذ الترع، والقنوات، وكذا المواسير، والتفريعات ـ تدرجات في التصاغر بحسب مساحة الأرض، وإن شئت سمها بقدر مساحة القطع،

ويورد القرآن الكريم مبدأ تخطيطياً عظيماً فى التماثلية الهندسية لمصدر الري، سواء أكان من رَيَّاح، أو ترعة، أو مسْقة، أو قناة رى، وعلى أن يكون على جسر أى منهم طريقا، ولنرجع إلى قوله تعالى: ﴿ أو تكون لك جنة من نخيل وعنب فتفجر الأنهار خلالها تفجيراً ﴾ (الإسراء١٠٧) ، ﴿ كلتا الجنتين آتت أكلها ولم تظلم منه شيئاً وفجرنا خلالهما نهراً ﴾ (الكهفه١٠٣٠)

وجوهر المعنى هنا أن ينتصف مسار الرى أرض الزرع، أما عن تلك الحالة التى يصعب فيها مد الأنهار والقنوات من مياه النهر، أو من خلف السد فإن الأمر يحتاج إلى حفر بثر ١٠٠ وانظروا قول الله تعالى:

﴿وجعلنا فيها جنات من نخيل و أعناب وفجرنا فيها من العيون (يس٣٦:٤٣)

والأمر هنا لايعدو كونه حفر بثر، أو دق مواسير مياه جوفية، وإذا كان البئر أو الماسورة بحجم المزرعة الصغيرة، واستخدم فيها الرى الصناعى، فيكون المسلك التخطيطى فى هذه الحالة هو اللجوء إلى رى الدائرة المتناقصة فى المساحة المنزرعة، وتكون العين مركزها، وتؤخذ مياه العين وتوزع بالتدرج، والتصاغر فى المزرعة من أكبر وأوسع إلى أصغر وأضيق، وصولا إلى أصغر قطعة منزرعة بالأصول الزراعية المعمول بها فى الرى الدورى للزراعات،

والأمر قد يأخذ صورة أسهل وأيسر في الوديان، والتي من سماتها الانخفاض وقرب المياه الجوفية من السطح الحيوى للتربة الزراعية، ولا يعدو أمر الحصول على الماء إلا بخرق الطبقة الصخرية لقشرية الأرض فتتفجر المياه الجوفية في شكل نافورة مندفعة من تحت الأرض وتوزع على الأرض المستصلحة، ولنتأمل قوله تعالى:

﴿وقالوا لن نؤمن لك حتى تفجر لنا من الأرض ينبوعا ﴾ (الإسراء١٠٠١٧) وبتدبير الماء يكون الزرع، ويكون الطعام والشراب، وتكون الحياة ١٠ ولننظر إلى قوله تعالى:

﴿ أَلَمْ تَرَ أَنْ اللَّهُ أَنْزُلُ مِنَ السَمَاءَ مَاءً فَسَلَكُهُ يِنَابِيعٍ فَى الأَرْضُ ثُمْ يَخْرِجُ بِهُ زرعاً مَمْتَلَفاً أَلُوانَهُ ثُمْ يَهِيجِ فَتَرَاهُ مَصَفْراً ثُمْ يَجِعلُهُ حَطَاماً إِنْ فَى ذَلِكَ لَذَكْرَى لأُولَى الأَلْبَابِ} (الزمر٢٩:٣١)

١٤ الاستصلاح والاستزراع

_ ويا أحباب! قد يأخذ استصلاح الأراضى مجرد تهجير، وتسكين الإنسان في المناطق المطيرة ١٠٠ ولننظر قول الله تعالى:

وكمثل جنة بربوة أصابها وابل فآتت أكلها ضعفين فإن لم يصبها وابل فطل والله بما تعملون بصير (البقرة ٢٦٥:١٥)

والربوة هى المكان العالى الذى يحصل على القدر الكافى من الشمس والهواء، والربوة ذاتية الصرف، والوابل المطر الغزير، والذى يفى بإحتياجات الزرع، والضعفين أى أربعة أمثال المحصول للمساحة المقارنة، أى أن المضاعفة المحصولية ١٠٠٪ والطّل هو النّدي، الذى يكفى لحياة الزرع، ويعطى، بفضل الله وبقدرته، ذات نتيجة الرى بالوابل، وهى ضعفا المحصول أى أربعة أمثاله ١٠٠٪ وبالطبع فليست كل الأرض روابى عالية ؟!٠٠

وهنا يلزم التدخل الهندسى عند الاستصلاح والزراعة بعمل مصارف حقلية ١٠ ويجب ضمان عدم كُثم المزرعة بالأسوار ١٠٠ التى تحجب عنها الشمس والرياح ؟! ويتلاحظ ضرورة مواءمة ذلك كله ١٠٠ الصرف، والرياح، والشمس !!

- وعند القصور في الأمطار يراعى تدبير قدر معقول من المياه، والتي قد ترزز لرى المزروعات بالرش في مقابلة الوابل، أو ترزز بدرجة عالية في مقابلة الطكر، ويسمى العلماء هذه المقابلة - بتماثلية مايفعله البشر مع ما وصف

القرآن الكريم منذ ١٤ قرن؛ وهذه التماثلية معمول بها ونماذجها في كل العلوم التجريبية SIMULATION .

١٥٠ بدأ عصر الماء ؟!

- ويا أحباب! طريقة الرى بالترزيز لم تأخذ نصيبها من الانتشار حتى الآن؟! وحري بالمهتمين بالزراعة وبتحديثها الاهتمام بالرى بالترزيز، وبالتنقيط، وبالرش، بل ويجب معاملة الماء على أنه الذهب الأبيض الذى لابد وأن تدخل قيمته فى مدخلات الزراعة، أيا ما كانت طريقة الرى المستخدمة فيها، خاصة وأن عصر الامن المائى قد بدأ، ويشغل بال الساسة أمن الأوطان، الأمن الغذائى، والأمن المائى،
- وليس بمستغرب الآن إهتمام القادة والساسة والأفراد والشعوب بإعداد البات وتكنولوجيات خاصة لإعادة إستخدام الماء RECYCLING بمعنى إعادة إستخدام مياه المجارى في الرى أو في الشرب، ويشغل بال الجميع تعنيب المياه DESALATION المالحة للشرب والرى، وتأخذ الزراعات على مياه البحار إهتماما فائقاً في هذه الأيام ،، يضاف إلى ذلك أن البشرية تضع البرامج المثلى لإستخدام المياه الجوفية والتي تمثل نسبة عالية من المياه العذبة في كوكب الأرضى ٣٠٪ منها،
- ـ ومن عقائدنا الإسلامية أننا إذا أبتلينا بأعمالنا السيئة بنقص الثمرات وحبس البركات، وإغلاق خزائن الخيرات ليتوب تائب ويقلع مقلع، ويتذكر متذكر، ويزدجر مزدجر، فقد جعل الله سبحانه الاستغفار سبباً لإدرار الرزق ورحمة الخلق فقال:
- ﴿ استغفروا ربكم إنه كان غفاراً يرسل السماء عليكم مدراراً ويمددكم بأموال وبنين ويجعل لكم جنات ويجعل لكم أنهاراً ﴾ (نوح١٢:١٠)
- فيكون ملاذنا في صلاة الاستسقاء: وهي طلب سُقي الماء من السماء، ومعناه هنا طلبه من الله تعالى عند حصول الجدب وانقطاع المطر ؟! ، وتمامها بركعتين وخطبة ، الركعة الأولى بالفاتحة وسبح إسم ربك الأعلى، والركعة الثانية بالغاشية بعد الفاتحة ، والخطبة بعد أو قبل الصلاة ، وأساسها التوجه إلى القبلة؛ وقلب الرداء فنجعل الأيمن على الأيسر؛ والأيسر على الأيمن؛ ونكثر الدعاء والرجاء بنزول الغيث بفضل الله تعالى ، فينزل الغيث !!

- وتوجهنا السنة النبوية المشرفة إلى ترشيد استهلاك الماء ١٠ حتى ولو في الوضوء ١٠ فعن ابن عمر، رضى الله عنهما، أن رسول الله مالية قال:

فهكذا الوضوء، فمن زاد على هذا، فقد أساء، أو تعدى وظلم

مسند الإمام أحمد، وابن ماجة ١٠ الحديث ٢٩٨٦ في صحيح الجامع،

- وعن السيدة عائشة رضى الله عنها أن الرسول عَلِيَّةٍ قال:

وعشرة من الفطرة: قص الشارب، اعفاء اللحية، السواك، استنشاق الماء، قص الاظافر، غسل البراجم، نتف الإبط، حلق العانة، وانتقاص الماء)

مسند الإمام أحمد، وصحيح الإمام مسلم، الحديث ٢٠٠٩ في صحيح الجامع،

- وعلى وجه المتعميم فالأرض، والزرع يكونان طبقة حية من سطح الأرض، ويلزم هذه الطبقة على الدوام التهوية، والجفاف، والأمر يقضى الاهتمام بالرى والصرف الحقلي، ولا يستثنى من هذه القاعدة إلا الأرض الرملية، فهى فى غالبية الأحوال ذاتية الصرف،

١٦، تمهيد الأرض ومد الطرق

- ومن المسلم به أنه أياً كانت نوعية الأرض، ونوعية الرى فيتحتم تسوية سطح الأرض لترشيد استخدام مياه الرى من ناحية، ووصولا الى تماثلية نصيب كل نبات في كل رية حال الرى بالغمر، ولتحسين الخواص الطبيعية للتربة من جهة ثالثة، وتقسم الأرض المستوية إلى مصاطب، أو قطع وتقسيمات صغيرة مسطحة، مستوية، تسهيلا لإزالة الملوحة، ولضمان الرى المنتظم للحقل، وللزراعة المتجانسة في المعاملات الفنية الزراعية من زرع ووقاية وحصاد وخاصة في الأراضي المستصلحة، وتعطى الاشارات القرآنية مكاناً بارزاً للبنية الأساسية في الأراضي الزراعية، ولنتأمل قول الله تعالى:

والذى جعل لكم الأرض مهدآ وسلك لكم فيها سبلا وأنزل من السماء ماء فأخرجنا به أزواجاً من نبات شتى (طه،٢٠٢٥)

وقوله تعالى: ﴿ الذي جعل لكم ألأرض مهدا وجعل لكم فيها سبلا لعلكم تهتدون﴾ (الزخرف١٠:٤٣)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا فيها فجاجاً سبلا﴾ (الأنبياء ٢١:٢١) وقوله تعالى: ﴿ أَلَمْ نَجْعَلُ الأَرْضُ مَهَاداً ﴾ (النبأ ١٤٠٨) وقوله تعالى: ﴿والله جعل لكم الأرض بساطاً ﴾ (نوح ١٧:٧١)

١١٧ التهجير والهجرة في القرآن

- ويا أحباب! قد تلجأ الدول والشعوب إلى استصلاح الأراضى والتوسع فى الزراعة بقصد مواجهة الحاجيات الضرورية للشعوب من مأكل وغير ذلك، ففى الحالات التى ترتبط حياة الشعوب فيها بمجارى الأنهار وعلى ضفافها، ويتزايد التعداد بفعل الزمن ليصل إلى كثافة قد تفسد شتى مناحى الحياة، حيث يصبح من اللا معقول أن يعيش شعب بكامله على رقعة بسيطة لمجرد العادات، والتّعوّد، وعدم الرغبة في إرتباد الجديد أو المجهول ؟!

من هنا فالمسألة تصبح مسألة حياة أو موت لشعب، ولابديل أمامه إلا الخروج الى الأرض الجديدة، إعماراً، وزرعاً، ومعيشة ١٠ فيكون التهجير هنا موجهاً من الدولة وقد يأتى التهجير في هذه الحالة من المستويات الإجتماعية الدنيا وفي حين أن مثل هذه الحياة، ذات الانماط الجديدة تحتاج إلى دراسة، وثقافات، وعلوم حديثة ١٠

ولما كان الأمر يقضي بنقل وتهجير خيرة شباب الأمة إلى هذه المناطق وكان من المسلم به في هذه البيئة قلة الخدمات وعسر الإنتقالات وقدرة البشر، فالأمر يحتاج إلى الإيمان والصبر والعزيمة وكل هذا من خصائص الشباب المكافح.. فما رزق العبد خيرًا، ولا أوسع من الصبر ؟! ٠٠١

١٨٠ الهجرة أجدى وأنفع ؟!

- ومما لاشك فيه يا أحباب! أن الأنفع والأجدى هو التشجيع على الهجرة الذاتية الى الأرض الجديدة بدافع السعى وراء العيش والرزق، لأن ذلك باعثه الثقة بالله خالق الأكران، منبت النباتات، واهب الحياة، مجيب المضطر، الهادى الرزاق، ومن رزق تقى فقد رزق خير الدنيا والآخرة، ويأتى هذا الربط البديع في قول الله تعالى:

وقل ياعباد الذين آمنوا اتقوا ربكم للذين أحسنوا في هذه الدنيا حسنة وأرض الله واسعة إنما يوفى الصابرون أجرهم بغير حساب (الزمر١٠:٣٩) وقوله تعالى: ومن يهاجر في سبيل الله يجد في الأرض مراغماً كثيراً وسعة (النساء ١٠:١٠)

وقوله تعالى: ﴿ أَمَن خَلَقَ السموات والأرض وأنزل لكم من السماء ماء فأنبتنا به حداثق ذات بهجة ماكان لكم أن تنبتوا شجرها أإله مع الله بل هم قوم يعدلون، أمن جعل الأرض قراراً وجعل خلالها أنهاراً وجعل لها رواسى وجعل بين البحرين حاجزاً أإله مع الله بل أكثرهم لايعلمون * أمن يجيب المضطر إذا دعاه ويكشف السوء ويجعلكم خلفاء الأرض أإله مع الله قليلا ما تذكرون * أمن يهديكم في ظلمات البر والبحر ومن يرسل الرياح بشراً بين يدى رحمته أإله مع الله تعالى الله عما يشركون * أمن بيد أ الخلق ثم يعيده ومن يرزقكم من السماء والأرض أإله مع الله قل هاتوا برهانكم إن كنتم صادقين ﴾ (النمل ٢٥: ٢٠٤١)

١٩٠ الرزق التَّدُني

ي ويا أحباب! قد تواجه الحداثة فى المجتمعات الزراعية الجديدة نقد الحاجرين على الفكر، بأقوال فتانة للآذان الصاغية، ويرددون حينئذ أن هذه الأرض تحتاج إلى صبر أيوب، وعمر نوح، ومال قارون؟! ونواجه هذا الموقف بالتوعية الإيمانية لشباب الأمة،

والرزق فى أى بقعة من أرض الله مضمون ضماناً لدنياً من عند الله تعالى • والرزق فى أى بقعة من أرض الله مضمون ضماناً لدنياً من عند الله تعالى فى شأن أهل مكة فى العصر الإسلامى الأول:

﴿ أَو لَم نَمَكُنَ لَهُم حَرِماً آمِناً يَجِبَى إليه ثمرات كل شيء رزقا من لدنا ولكن أكثرهم لايعلمون (القصص ١٤٠١ه)

وهو الذي جعل لكم الأرض ذلولا فامشوا في مناكبها وكلوا من رزقه واليه النشور (الملك٢٠:١٥)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذي جعل لكم الأرض قراراً والسماء بناءً وصوركم فأحسن صوركم ورزقكم من الطيبات ذلكم الله ربكم فتبارك الله رب العالمين ﴿ (غافر ١٤:٤٠)

وقوله تعالى: ﴿قُلَ مِن بِرِزَقِكُم مِن السماء والأرض أمن يملك السمع والأبصار ومن يخرج الحي من الميت ويخرج الميت من الحي ومن يدير الأمر فسيقولون الله فقل أفلا تتقون﴾ (يونس١٠١٠)

- وعن عائشة رضى الله عنها أن الرسول علي قال:
 - ﴿ التمسوا الرزق في خبايا الأرض ﴾
 - وعن أبى الدرداء أن النبي سَلِيْ قال:

﴿إِنَ الرَقَ لِيطلبِ العبدِ أَكثر مما يطلبه أجله ﴾

الحديث ١٦٣٠ في صنحيح الجامع،

- وعن عمر، رضى الله عنهما، أن النبي بالله قال:

ولو أنكم توكلون على الله تعالى حق توكله لرزقكم كما يرزق الطير، تغدو خماصاً، وتروح بطاناً

الحديث رقم ٢٥٤ه في صحيح الجامع،

١٠٠ بدء الإستزراع

_ وسأل ولدى: وكيف يبدأ استزراع الأرض ؟!

ـ قلت: يا ولدى! إن أول مايلزم لاستزراع الأرض هو تهيئة الطبقة الحيوية التى توضع فيها شتلات، أو تقاوى النباتات، وذلك بأن تكون ملائمة، من حيث الخصوبة، والتهوية، ودرجة الرطوبة، يضاف إلى ذلك ضرورة المواءمة بين التربة، ومياه الري، ونوع المحصول، أو النبات الذي يزرع في الأرض،

وبداية إذا كانت الأرض ملحية فيلزم غسلها، وبنفاذ كمية من المياه من خلال تربتها رأسيا، ويقدرها العالمون العاملون بالإستزراع، بقيمة عامود مياه قدره ٤٠ متراً، تنفذ خلال الطبقة الحيوية، التي سيتم استزراعها، وهذه الطبقة تقدر بحوالي ٢٠:٣٠ سم، وذلك من خلال مصارف للحوش، والقطع الصغيرة تجمع في مصارف زراعات، فمصارف عموم، ؟!

ولقد نجحت تجارب فى أوزبكستان فى الغسل التتابعى للأرض المستصلحة، وبمياه ملحية، وللإرتفاع المذكور، مترأ وذلك برى الأرض، وصرفها ذاتيا، من خلال مصارف، تشق على أبعاد تصل إلى ٢٠ قصبة، القصبة ٥٥,٣ متراً، بين كل مصرف، ولعمق ١٥٠ سم، بواقع ١٦٠ رية، وتغمر الأرض المراد استزراعها بواقع ٢٠ سم للرية الواحدة، وقد تأخذ هذه الطريقة حوالى ٣:٢ سنوات،

يراجع كتاب إستصلاح الأراضي - دكتور عبد المنعم بلبع،

وفى غالب الأحيان تستغل مثل هذه الأراضى كمزارع سمكية لإستغلالها الإستغلال الإقتصادي، في المراحل الإبتدائية من غسل الأرض، وتهيئة سطحها الحيوى لاستقبال الزروع،

وهناك العديد من التجارب لا ستصلاح الأرض بالطرق البيونباتية (الحيوية النباتية)، وذلك بزراعتها في فترة الغسيل، بنباتات لها القدرة على تحمل الملوحة

العالية، منها المنسيلة، والأمشوط، والغاب المائى، ونبات لسان العصفور، . ي تراجع بحوث وأعمال الدكتور محمد عبد الرحمن غالى، .

وتستغل هذه النباتات كمراع للماشية، وفي ذات الوقت فإن روث الماشية يوجه كسماد عضوي، لتربية الطبقة الحيوية من الأرض المستصلحة، في وضع مغلق بين الأرض والنبات والماشية والسماد العضوي، ويبحث ذلك بتوسع مفيد في بحوث إستصلاح الأراضي بالطرق النباتية ـ د، محمد غالى وآخرين،

٠٠ الأرض ← المرعى ← الماشية ← السماد العضوى ← الأرض ← ٠٠

وفى المرحلة الثانية للإستصلاح ، وبعد أن تبدأ الأرض فى التحسن بتقليل نسبة الملوحة، وبتتابع زراعتها مراعي، وأعلافاً، برسيماً، وشعيراً، وذرة سكرية، ودنيبه (حشيشة الأرز)، ولمدة عامين، أو ثلاث، بحسب الأحوال، تصبح الأرض صالحة تماماً لتقبل كافة المزروعات ،

ولنتأمل هذا السبق الإعجازي القرآني العظيم في قوله تعالى:

﴿ أو لم يروا أنا نسوق الماء إلى الأرض الجرز فنخرج به زرعاً تأكل منه أنعامهم وأنفسهم أفلا يبصرون (السجدة ٢٧:٣٢) ؟!

وتقديم الأنعام فى هذا النص القرآنى ؟! - يفيد واقعاً علمياً حياتياً ؟! - فالأرض المجرز تبدأ بدايتها الصحيحة بالمرعى، ثم بالحاصلات، بعد تمام استزراعها ؟! سبحان الله العظيم!!

أما استزراع الأرض الرملية فهو يبدأ أيضاً بضرورة تهيئة السطح العلوى للطبقة الحيوية بإمداد الأرض بالسماد البلدي، حيث البكتريا، التى من شأنها المساعدة على خلق جو إنبات طبيعي للتربة،

ويقوم السماد البلدى أيضا بالتحكم فى نفاذية التربة، والاحتفاظ النسبى بمياه الري، وعن فضل السماد البلدى فى الزراعة، يقول أهل مصر: (الغبيط فلاحة النشيط!)، ولما كانت نباتات بدء الزراعة فى هذه التربة ذات طبيعة متقزمة، نظراً للفقر العضوى فى هذه التربة، وفى أرضها بداية الاستزراع، فإن أحسن ظروف تنموية لهذه الأرض الرملية، بداية الزراعة والاستزراع، هو استغلالها كمراع للحيونات الصغيرة، من ماعز، وأغنام، وأرانب، إعمالا للآية الكريمة:

﴿ فَنَضْرِج بِهِ زَرِعا تأكل منه أنعامهم وأنفسهم أفلا يبصرون ﴾ (السجدة ٢٧: ٢٧)

١٢١ الاستزراع في القرآن

- ويا أحباب! من الحكم الكونية كما سبق أن أشرنا ملاءمة الأرض الجديدة لإقامة المراعي، حيث الماشية والطيور، ومن مختلف الأصناف أبقار، وجاموس، وماعز، أغنام، أرانب، وبط، وأوز، وكذلك المراعى السمكية، فالاسماك تربى فى المياه المالحة، أو العذبة، وبهذه البداية تتكامل معيشة الإنسان، بتواجد الانعام، ولحومها، وجلودها، وأصوافها، وأوبارها، وألبانها، ودهونها، مع الحبوب، ودقيقها، تقوم الحياة، وكذلك تكون البدايات الأولى للحياة فى الأرض الجديدة، بالأبيضين الدقيق واللبن ؟! سبحان الله العظيم!!

- ويقول جل شأنه: ﴿ أولم يروا أنا نسوق الماء إلى الأرض الجرز فنخرج به زرعا تأكل منه أنعامهم وأنفسهم أفلا يبصرون ﴾ (السجدة ٢٧:٣٢)

وقوله تعالى: ﴿وإن لكم في الأنعام لعبرة نسقيكم مما في بطونها ولكم فيها منافع كثيرة ومنها تأكلونه (المؤمنون٢١:٢٣)

- ومن الحكم الكونية البالغة أن الأراضى الجديدة ذات الملحية المرتفعة نسبيا، قليلة الموارد المائية، يجود فيها زراعة النباتات القرآنية من نخيل، وتين، وزيتون، ورمان، وشعير، وقمح، وبصل، وثوم، وقرعيات (خيار، قرع، قثاء، شمام، بطيخ) وتزداد سكرية هذه المحصولات (النخل، التين، الرمان، القرع، القثاء، الشمام، البطيخ) كلما قلُّ رَبِهَا، أو رُشدَت مياه الري المستخدمة فيها !!

وقوله تعالى: ﴿وإن لكم في الأنعام لعبرة نسقيكم مما في بطونها ولكم فيها منافع كثيرة ومنها تأكلون ﴾ (المؤمنون٢١:٢٣)

- وبتكرار زراعة الأرض تخصب تربتها، وتتماسك قشرتها العلوية، وتحافظ على رطوبتها، سبحان الله العظيم،

وفأنشأنا لكم به جنات من نخيل وأعناب لكم فيها فواكه كثيرة ومنها تأكلون لله (المؤمنون١٩:٢٣)

وإن الإنشاء يدل دلالة قاطعة على بدايات، من عدم، وفى ذات المعنى يأتى التأكيد فى قوله تعالى: ﴿وهو الذى أنشأ جنات معروشات وغير معروشات والنخل والزرع مختلفاً أكله والزيتون والرمان متشابها وغير متشابه كلوا من ثمرة إذا أثمر واتوا حقه يوم حصاده ولا تسرفوا إنه لايحب المسرفين ﴾ (الانعام ١٤١٠)

٠٢٢ الزراعة في القرآن

- ويا أحباب! زراعة، أو فلاحة، أو فلاح الأرض هو أحد النشاطات الهامة التي نشأت مع النشأة الأولَى لأجيال بنى البشر على الأرض، ويزداد هذا النشاط أهمية يوماً بعد يوم مع الزيادة المضطردة في التعداد البشرى، ومع زيادة السكان فالأمر يقتضى التوسع في الأراضى الصالحة للزراعة من جهة، وتحسين أنواع التربة الزراعية المنتجة حالياً؛ وتحسين أنواع التقاوى والشتلات من جهة أخرى،

- ومع التسليم بأن الحبوب، والخضروات، والفواكه التى نأكلها ونعرفها ماهى إلا نباتات من أصول نباتية كونية برية تم تحسينها، فالقمح والشعير والدرّة والأرز، وغيرها، كانت مجرد بذور حشائش برية، ولقد تعلم البشر كيف يحسنون، ويهجنون النباتات البرية،

- ومؤدى ماتقدم أن الحياة النباتية كلها هي من خلق الله، وما توقف الخلق لحظة ١٠ وانظر إلى قوله تعالى:

﴿وعنده مفاتح الغيب لايعلمها إلا هو ويعلم مافى البر والبحر ومنا تسقط من ورقة إلا يعلمها ولا حبة فى ظلمات الأرض ولا رطب ولا يابس إلا فى كتاب مبين﴾ (الأنعام٢-٥٩)

- فالبذور النباتية ، كونية ربانية في الاجمال من حيث الخَلق، أما من حيث الوضعية المكانية فإما أنها:

١٠ في يابس الأرض،

٠٠ في رطب الأرض أو البحر،

٣٠ فى ظلمات الأرض ١٠٠ أى فى الكون المظلم الذى يحيط بالغلاف الجوى ١٠٠ والأخيرة بذور هابطة من الفضاء الكونى المحيط بالأرض ١٠٠ ويسميها العلماء البذور الكونية ١٠٠

وتأمل قول الله تعالى: ﴿والذي أخرج المرعي﴾ (الأعلى ١٨٠٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَحْرِج منها ماءها ومرعاها ﴾ (النازعات ٢١:٧٩)

وقوله تعالى: ﴿ليحرج به حبا ونباتا ﴾ (النبأ ١٥:٧٨)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ اللَّهُ أَنزُلُ مِنَ السَمَاءَ مَاءً فَسَلَكُهُ يَنَابِيعَ فَى الأَرضُ ثُمُ يَخْرِجُ بِهُ زَرِعاً مَخْتَلَفاً أَلُوانَهُ ثُم يَهِيجَ فَتَرَاهُ مَصَفَراً ثُم يَجْعَلُهُ حَطَاماً إِنْ فَى ذَلْكُ لَذَكَرَى لأُولَى الْأَلْبَابِ﴾ (الزمر٢١:٣٩)

وقوله تعالى: ﴿ إليه يرد علم الساعة وما تخرج من ثمرات من أكمامها وما تحمل من أنثى ولا تضع إلا بعلمه ويوم يناديهم أين شركائى قالوا آذناك ما منا من شهيد ﴾ (فصلت ٤٤٠٤١)

وقوله تعالى: ﴿وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حَباً فمنه يأكلون﴾ (سس٣٣:٣٠)

وقوله تعالى: ﴿ يعلم ما يَكِجُ في الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو الرحيم الغَفور﴾ (سبأ٢٣٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَو لَم يَرُوا أَنَا نَسُوقَ الْمَاءَ إِلَى الأَرْضُ الْجُنُرِزِ فَنَخْرَجَ بِهُ زُرِعاً تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامِهُمُ وَأَنْفُسِهُمُ أَفْلًا يَبْصُرُونَ ﴾ (السنجدة ٢٧: ٢٧)

وقوله تعالى: ﴿فأخرجناهم من جنات وعيون ﴾ (الشعراء٢٦٠)

وقوله تعالى: ﴿وشجرة تخرج من طور سيناء تنبت بالدهن وصَبغ للآكلين﴾ (المؤمنون٢٠:٢١)

- وتشير جملة الآيات السابقة يا أحباب! إلى كونية التقاوى والبذور، وقدرة الله سبحانه وتعالى على إخراج الزرع والنبت، من مراع ونباتات وحبوب وأشجار وجنات،
- وقد ثبت علمياً أن هناك العديد والكثير من البذور الكونية، المُغَلَقَة بطبقة كربونية من الفضاء الكونى، تسقط على الأرض سنوياً ١٠٠
- يراجع فى ذلك كتاب البذور الكونية، ترجمة ١٠٥١ أحمد مستجير الهيئة المصرية العامة للكتاب،
 - وللبذور الكونية القدرة على الإنبات والنماء ا
- وللقرآن سبق الإعجاز بالإشارة إلى ذلك فى الآية ٥٩ من سورة الأنعام، وكما سبق أن أوردنا٠٠ حيث يقول الله تعالى:

﴿ وعنده مفاتح الغيب لا يعلمها إلا هو ويعلم ما في البر والبحر وما تسقط من ورقة إلا يعلمها ولا حبة في ظلمات الأرض ولا رطب ولا يابس إلا في كتاب مبين ، سبحان الله العظيم،

- يضاف إلى كل ماتقدم أن التَاقيح والتَهجِين يتأتيان بأمر من الله سبحانه وتعالى، بفعل الرياح اللواقح التى يُرسَلها ويُسمَخُرُها جل شانه، لهذه المُهمة، وانظر إلى قوله تعالى: ﴿و أرسلنا الرياح لواقع ﴾ (الحجر ٢٢:١٥)
- ولنسال أنفسنا سؤالًا بسيطاً: الأرض أرض ١٠ والسماء سماء ١٠ ويتنزل منها الماء فكيف تأتى الخضرة ؟؟١٠ لولا أن هناك من التقاوى، والبذور التى

حملتها الرياح، من أصول نباتية أرضية، أوالتى نزل بعضها من أكوان الله. وبأمر الله جلت عزته، والله يدعونا إلى التعقل والتفكر والتأمل فى الأمر ١٠ حيث يقول تعالى:

﴿ الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فتصبح الأرض مخضرة إن الله لطيف خبير ﴾ (الحج ٢٣:٣٢)

وقوله تعالى: ﴿ أَو لَم يَرُوا إِلَى الأَرْضُ كُمْ أَنْبَتْنَا فَيِهَا مِنْ كُلُّ زُوجَ كُرِيمٍ ﴾ (الشعراء ٢٦:٧)

وفتصبح الأرض مخضرة له ١٠ هذا الأمر يمكن حمله على الماء والبذور الكونية في أن واحد؟!

- ويا أحباب! الأمر لايقتصر على الزرع، بل يشمل أيضاً الانعام • وأنظر قول الله تعالى: ﴿ أُولِم يروا أَنَا خَلَقْنَا لَهُم مما عملت أيدينا أنعاماً فهم لها مالكون﴾ (يس٢١:٣٦)

وقوله تعالى: ﴿فاطر السموات والأرض جعل لكم من أنفسكم أزواجاً ومن الانعام أزواجاً يذرؤكم فيه ليس كمثله شيء وهو السميع البصير﴾ (الشوري١١:٤٢)

وهي دعوة أخرى إلى التّعقل والتّفكر والتدبر؟! ١٠٠

٢٣٠ حرث الأرض في القرآن

- ـ وسأل ولدى! وماذا عن حرث وعزق الأرض في القرآن ؟!
- أجبت: يا ولدى! فلاحة الأرض تبدأ بإعدادها للزراعة بالحرث، والتقليب، ثم بالزراعة، إما بالصب (التقاوي)، أو بالعُقل؛ أو بالشتلات، وتتابع عمليات العزيق، والرى، ومقاومة الأفات، وتنقية الحشائش والنباتات الغريبة، ثم يجىء الحصاد، يتلوه التخزين، والنقل، والتداول، وهذه الأمور في جملتها يتعرض لها القرآن الكريم، وبعمومية مختصرة شاملة جامعة مُعبرة!!

فعن الحرث يا ولدى! فقد ورد النص القرآنى، بما يعنى إثارة الأرض، وتقليبها، وهذا أبلغ بكثير، مما درجنا عليه بمفهوم ضيق لاعداد الارض للزراعة، وقول

تعالى:

﴿قال إنه يقول إنها بقرة لاذلول تثير الأرض ولا تسقى الحرث ﴿ (البقرة ٢١:١٧)

ويقول تعالى: ﴿ أُولَم يسيروا في الأرض فينظروا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم كانوا أشد منهم قوة وأثاروا الأرض وعمروها أكثر مما عمروها وجاءتهم رسلهم بالبينات فما كان الله ليظلمهم ولكن كانوا أنفسهم يظلمون ﴿ (الروم ٣٠٠٠٠)

ويفسر العلم الحديث عملية الحرث على أنها تكسير للشعيرات الأرضية الناتجة عن الماء وحبيبات الأرض، وهذه الشعيرات تكون دقيقة كلما كانت حبيباتها صغيرة، وحين يكون قطر الشعيرة صغيرة، أو متناهياً في الصغر، ذلك يؤدى إلى دوام بلل التربة بإرتفاع في منسوب الماء الأرضى، بما يؤدى إلى عفن الجذور، وتقزم النباتات وشللها، وموتها، وتقليب سطح التربة يؤدى إلى جفافها، وتهويتها، وإلى النزول بمنسوب المياه الأرضية إلى الحدود المسموح بها فنياً، بذلك نضمن عدم تعفن الجذور، وبالتالى نضمن التغذية والإنبات والنمو الطبيعى والصحيح للنبات،

- وإثارة الأرض يا أحبابا تحمل المعنيين في آن واحد الحرث والعزق، والحكمة من ذلك بجانب خفض مياه التربة، وتهويتها -تعرض الأرض للشمس، فتتطهر بذلك التربة من ناحية، ومن ناحية أخرى، تتركز في عناصرها بعض الغازات الموجودة في الغلاف الجوى، كما تعمل الشمس على بسترة التربة عند تعرضها لضوء ولحرارة الشمس، والأرض التي لاتوالي بالحرث والعزيق، أي بالإثارة، تنبت نباتات متقزمة في خواصها، كالنباتات البرية، سبحان الله العظيم ، وتجلت قدرة ربئا، ووسع علمه بالإشارة القرآنية حيث أورد إثارة الأرض مقرونة بقوة الأمم وعمار الأرض، دلالة على أهمية عمليتين من العمليات الزراعية، الحرث والعزق؟!

٠٢٤ الري في القرآن

ـ وسألت ابنتى: وماذا عن الرى في القرآن ؟!

ي أجبت: يابنيتي! جاءت الإشارة إلى وسائل الرى في القرآن، في الآية ٧١ من سورة البقرة، عن سُقى الحرث، فسقاية الزرع بالأبقار تعنى رفع مياه الأنهار والآبار بالوسائل والوسائط غير الآدمية، أي أنه يحتاج إلى طاقة أكبر من عمل الانسان يدويا، ويأتى الزمان وتطور السواقي ليحل محلها طلمبات ديزل، وطلمبات

كهربائية للرى٠٠

ويرجع فى ذلك إلى كهربة وميكنة الرى -بحوث منشورة مجلة البحوث الهندسية كلية الهندسة جامعة المنوفية وتنتشر وسائل الرى بالرش (وهو الشبيه بالوابل) والتنقيط (وهو الشبيه بالوابل المتقطع)، ويأتى يوم قريب وغير بعيد لينتشر الرى بالترزيز، بإذن الله تعالى، وصولا إلى ما أورده القرآن فى الاشارة إلى الطلب، والطلب والماء المرزز، وتأملوا فى قوله تعالى:

وكمثل جنة بربوة أصابها وابل فآتت أكلها ضعفين فإن لم يصبها وابل فطيل والله بما تعملون بصير (البقرة ٢٦٥:٢١)

- وورد لفظ (الطلب) بالحديث النبوى الذي رواه الحاكم، فعن أبى حازم أن رسول الله عليه قال:

وتحول إلى الطـل فإنه مبارك ، ٠٠

انظر الحديث رقم ٢٩٢٥ في صحيح الجامع،

- بمعنى أن القرآن والسنة يوجهان صراحة إلى ترشيد الماء فى الزراعة ويشيران إلى التكثيف الإنتاجى الرأسى من الزراعة حال الأخذ بالانماط الجديدة للرى ١٠ سواء بالرش فوابل ١٠ و التنقيط (الوابل المتقطع الجذرى) و الترزيز فطل الله المحصول الجذرى) أو الترزيز فطل الله المحصول المناه المحصول أى ١٠٠٪ ؟! ١٠ ونحن نهدر الماء ١٠ وننصرف عن الأرض والصحراء بصفة خاصة ١٠ ونتحدث عن أزمة غذاء ١٠ وثريكنا أزمة بطالة ؟! ١٠ إنها أزمة تجزىء أوطان ومشاكل ١٠ أزمة غربة وتغريب ليس إلا ؟! ١٠ نعم ليس إلا تغريب وغربة

١٢٥ الحصاد في القرآن

- _ وسأل ولدى: وماذا عن الحصاد وزكاة الزرع وموعدها ؟!
- أجبت: يا ولدى! عن الحصاد وزكاة الزرع ومناط تكليف ادائها فى وقتها وحين الحصاد ١٠٠ يقول الله سبحانه وتعالى:

﴿وهو الذى أنشأ جنات معروشات وغير معروشات والنخل والزرع مختلفا أكله والزيتون والرمان متشابها وغير متشابه كلوا من ثمره إذا أثمر وآتوا حقه يوم حصاده ولا تسرفوا إنه لايحب المسرفين﴾ (الانعام ١٤١٠)

- وهنا يا أحباب! يتلاحظ وحدة الزمان والمكان والعمل الصالح ١٠ بأداء حق

الله يوم الحصاد، منعاً لوسوسة الشيطان، وأداءً لوظيفة اجتماعية تؤاخى بين المسلمين خاصة والبشر عامة،

٢٦٠ التخزين في القرآن

- ـ وتسأل ابنتى: وهل وردت في القرآن إشارة إلى التخزين ؟!
- أجبت: بالطبع يابنيتى ! وتأملى قول الله تعالى: ﴿تزرعون سبع سنين د أبا فما حصدتم فذروه في سنبله إلا قليلا مما تأكلون ﴿ (يوسف٢:١٧١)
- والقرآن هنا يشير الى حفظ الحبوب فى غلافها، وقد ثبت ومنذ عهد سيدنا يوسف عليه السلام، وحتى الآن جدوى طريقة سيدنا يوسف فى التخزين ؟! .. وتأتى أبحاث الفضاء وتعمل بذات الطريقة القرآنية لحفظ الحبوب، وطريقة الحفظ الغضائى محورة تحويراً بسيطاً عن سنابل يوسف عليه السلام، وذلك بالتغليف بالجرافيت للحبوب التى الرسلت فى مركبات الفضاء، لدراسة تأثير الفضاء عليها إنباتاً وتغييراً فى الخواص الطبيعية، والجرافيت ماهو الاصورة من صور الكربون ؟! ١٠ شأنه فى ذلك شأن علف السنابل، أو غلاف كيزان الذرة
- وقد يلجأ الزراع في هذه الأيام يا أحباب! لدفن محصول الحبوب في تبن القمح، وهو لايعدو كوئة سيقان وعُلاف سنابل مُجَمِّعَة، أما الذرّة فيُخَزن بعيدانه، وعُلافه في الهواء الطلق، فسبحان الله العظيم لاتغيير لسُننِه، حقاً إن القرآن هو الإعجاز الحق الخالد على مدى الزمان،
- وهذا الامر يدعونا بحق الى ضرورة قيام جمعيات ومنظمات شغلها الشاغل ينحصر فى مراجعة التراث الحضارى والاجتماعى لمختلف نشاطات فقه الحياة وانتماطها الانتاجية والاستهلاكية والله والشقافية والشقافية متدنين بحدود الاسبل مستهدفة الاستفادة القصوى من نخائر التراث متدنين بحدود الاشباع الدنيوى متكافلين متحابين فى إطار الإرث الحضارى العظيم فى مختلف الحرف والفنون الحياتية البيئية الذاتية والمضارى العظيم ونمور ونجود ولا نذوب فيها والنبيئة الذاتية والممل والمتابعة والمراقبة والجودة والاجادة والفعالية ولا ننبهر ببهيمية السلوك الغربي وخدعه وفوضويته الأخلاقية وهذا هو الطريق القصير والبديل عن عيشة الخدم والعبيد على أطراف وهوامش وفى قيعان الصخارى الغربى ولغربي والعبيد على

٢٧٠ الأنعَام والطاقات

_ وسال ولدى: وماذا عن الانعام والطاقات الحيوانية في آيات القرآن؟!

- أجبت: يا ولدى! عن تكاملية خلق الأنعام وتسخيرها للأكل والشرب والركوب والنقل والزينة والحرث والعزق، وإنزال الماء من السماء، وعن الشجر كمصدر للنار والطاقة الحرارية - تعطى سورة النحل منظومة متكاملة للصورة ومقول الله تعالى:

﴿ والانعام خلقها لكم فيها دفء ومنافع ومنها تأكلون * ولكم فيها جمال حين تريحون وحين تسرحون * وتحمل أثقالكم إلى بلد لم تكونوا بالغيه إلا بشق الأنفس إن ربكم لرؤوف رحيم * والخيل والبغال والحمير لتركبوها وزينة ويخلق مالا تعلمون * وعلى الله قصد السبيل ومنها جاثر ولو شاء لهداكم أجمعين * هو الذي أنزل من السماء ماء لكم منه شراب ومنه شجر فيه تسيمون * ينبت لكم به الزرع والزيتون والنخيل والأعناب ومن كل الثمرات إن في ذلك لآيات لقوم يتفكرون (النحل ٢١:٥-١٣)

وقوله تعالى: ﴿ الذي جعل لكم من الشجر الأخضر نارا فإذا أنتم منه توقدون﴾ (بس٢٣:٨٠)

وهكذا تتضح الصورة بكاملها للطاقات الطبيعية للحرارة الناتجة عن حرق نواتج المزروعات من سيقان وأشجار الزرع، وكذلك الطاقة الحيوانية المستخدمة في الركوب والحمل والنقل، والله يخلق ما نعلم، وما لا نعلم، ويخلق مانعمله على وجه العموم لا التخصيص،

وتأمل قوله تعالى: ﴿والله خلقكم وما تعملون﴾٠٠ وقوله تعالى: ﴿ويخلق مالا تعلمون﴾٠٠

٠٢٨ التخطيط العمراني

- وسألت ابنتى: وهل هناك إشارات عن التخطيط العمرانى للمجتمعات الزراعية؟!
- أجبت: بالطبع يابنيتى! أنظرى إلى قول الله تعالى فى سورة النحل: ﴿وتحمل أثقالكم إلى بلد لم تكونوا بالغِيهِ إلا بِشِقِ الآنفس﴾ • ويقدر علماء

الإجتماع، والجغرافيا، أن هذه المسافة تقدر بِمَنْغ جَمَل ، والمَنْخ للجَمَل - هو المسافة بين قيام الجمل بحمله وحتى خُلُودَ الْجَمَلُ للراحة في مشوار واحد حاملاً أثقالاً، من بعد صلاة الفجر حتى الضمي، أو من بعد صلاة العصر وحتى العساء ، وقدرت هذه المسافة في حدود من ٢٠:١٥ كيلو متراً ،

- وعلى هذاً فإن المُجتمعات العُمرانية المُنشأة على مجرى النيل - وفروعه من أسوان، وحتى الإسكندرية - تتباعد عن بعضها البعض بواقع هذه القيمة من ١٠١٥ كم: الأسكندرية - كفر الدوار - أبو حمص - دمنهور - إيتاى البارود - كفر الزيات - طنطا - المحلة الكبرى - سمنود - المنصورة، والمسافة من القاهرة وحتى أسيوط تحكمها ذات القاعدة تقريباً، وهذه المسافة هى ذاتها تقريباً التى بين المراكز الادارية فى الريف المصرى كله!! فسبحان الله العظيم إنه الإعجاز الحقيد، ؟!

ما عن تقسيم فترات اليوم الى ثلاث ورديات: منهم ورديتان للعمل والانتقال والابتغاء، والثالة للراحة والرجعى الى الآية الكريمة:

﴿ يَا أَيُّهَا الذَينَ آمنوا لَيستأذنكم الذين ملكت أيمانكم والذين لم يبلغوا الحلم منكم ثلاث مرات من قبل صلاة الفجر وحين تضعون ثبابكم من الظهيرة ومن بعد صلاة العشاء ثلاث عورات لكم ليس عليكم ولا عليهم جناح بعدهن طوافون عليكم يعضكم على بعض كذلك يبين الله لكم الآيات والله عليم حكيم (النور١٠٤٥)

والآية تحدد بصريح النص العمل والترحال من بعد صلاة الفجر وحتى الضحى، ومن بعد صلاة العصر، أى بعد مقيل الظهيرة وحتى العشاء، والنوم والراحة من بعد صلاة العشاء وحتى الفجر، وتأمل هذا التقسيم أكثر تجده: ورديتان للعمل والسفر والترحال والابتغاء، ووردية للراحة؟! ١٠

الوردية الأولى من ه صباحاً وحتى ١٣ بعد الظهر٠٠

الوردية الثانية من الساعة ١٣ بعد الظهر وحتى ٩ مساء٠٠

الوردية الثالثة من ٩ مساء وحتى ٥ صباحًا٠٠

أى بواقع ٨ ثماني ساعات لكل وردية؟!

وهذا التقسيم الزماني هو هو المعمول به في المصانع دائمة العمل اليومي!!

٢٩، حضارات الأنهار في القرآن

- ويسال ولدى! وهل هناك من إشارة قرآنية إلى حضارات الانهار في القرآن؟!

- أجبت: نعم يا ولدى! فالحياة البشرية بمجتمعاتها وكياناتها نشأت أول ما نشأت حول الأنهار وقريباً من البحار لجملة إعتبارات من أهمها: وجود الماء، وتراكم الأودية، والخصب، والخيرات عند ملتقى النهر، والبحر، وليسر استغلال القوى المائية، والتيارات الهوائية للرياح، بالإضافة إلى ذلك كله يؤدى الى إنتعاش الحركة التجارية،
- فالأنهار ولملايين السنين يا أحبابا شكلت وتشكل حياة الإنسان، والأرض التى يرويها النهر نسميها حوض النهر، أما المجارى المائية الصغيرة، والروافد فنسميها شبكة النهر وفروعه، وغالبية الانهار فى العالم تشبه فى تكويناتها تفريعات الأشجار، أو تشعبات ورق الشجر، وكذلك هى جغرافية المجتمعات والتجمعات البشرية، خاصة فى المجتمعات الزراعية،
- وبنزول الماء من السماء تسيل الوديان، وتحمل الروافد طيناً غرينياً وحصى الجبال، ويندفع بها إلى البحيرات، وتتكون الدلتات، أو الروافد الكبيرة وفى هذه الاماكن تنشأ الحياة ٠٠٠
- وانظروا إلى قوله تعالى: ﴿ أَنزل من السماء ماء فسالت أودية بقدرها فاحتمل السيل زبدا رابيا ومما يوقدون عليه فى النار إبتغاء حلية أو متاع زبد مثله كذلك يضرب الله الحق والباطل فأما الزبد فيذهب جفاء وأما ماينفع الناس فيمكث فى الارض كذلك يضرب الله الأمثال ﴾ (الرعد١٧٠١)
- ويسوق العلم الحديث سبب تكوين الأودية والدلتات للنهر عند مصبه فى البحر إذ يرجع ذلك إلى تباطؤ سرعة مياه النهر من ناحية، ومن ناحية أخرى فإن المادة الطميية (الزبد) العالق بماء النهر تتركب من جسيمات دقيقة من الطمى يحمل كل منها شحنة كهربية سائبة، فيستحيل على جسيمات الغرين النهرى الطمى هذه أن تستقر فى قاع النهر، فكل الجسيمات سالبة الشحنة الكهربية فتتنافر جزيئاتها : قاع النهر سالب الشحنة، والطمى والعوالق الطميية الغرينية العكرة سالبة الشحنة كذلك، ويحمل النهر زبده إلى حيث يشاء الش، حيث الشحنات المتماثلة تتنافر، فطمى قاع النهر يجبر الطمى العالق أن يبقى عالقا فى الماء، وبتنافر الجسيمات العالقة مع الجسيمات الراسبة فى قاع النهر ينتج عنه مزيج رَغَويّ الجسيمات العالقة مع الجسيمات الراسبة فى قاع النهر ينتج عنه مزيج رَغَويّ الماء المالح، والذى يحتوى على الشحنات الكهربية الموجبة، والناتجة من الماء المالح، والذى يحتوى على الشحنات الكهربية الموجبة، والناتجة من كلوريد الصوديوم، ملح المادة الموجب الشحنة، كنتيجة لتأين الصوديوم الموجب الشحنة، والكلور سالب الشحنة، وهذا التَأيّن الموجب الشحنة يتحد معه الزبد

الرابى (الطمى الرغوى) السالب الشحنة، وفي منطقة تلاقى الماء الملح وماء المنهر، تتعادل شحنة الطمى الرغوي، ومن ثم تسقط إلى قاع النهر، ويترسب الطمى على مدى آلاف السنين مجمعاً مكوناً دلتا النهر، وقد نشأت التسمية (دلتا) لتشابه التراكمات الطميية مع حرف الهجاء اليوناني (دلتا -٨)،

- هذا وقد كان للقرآن الكريم يا أحباب! السبق المعجز في شرح تكوين الأودية النهرية ودلتات الانهار قبل أن يصل العلم الحديث إلى هذا التفسير بأربعة عشر قرنا و فبالماء العذب والماء المالح والغرين، تتكون دلتات الانهار، وتخصب أرض حوض النهر، وأراضيه كلها، وتكون من تأثير هذه الترسبات معادن الخلجان - من ذهب، وفضة، وخلافه، وتكون في مواضع أخرى حقول للبترول، والغازات الطبيعية، وقد تنجم المعادن، عند مصب النهر، فيستفاد بما فيها من حلية، أو متاع، أما زبدها فيذهب جفاء - ومن هنا ومع حضارات الانهار العظيمة في العالم - كان الذهب، وكانت الفضة، وكانت المعادن، وكان البترول والغاز الطبيعي، وكان الماس واللؤلؤو،

- وفي ذات المعنى يا أحباب! تورد السينة النبوية المشرفة ما يلي:

عن أبى هريرة، رضى الله عنهما، أن رسول الله عنهم قال:

لانهران من الجنة: النيل والفرات)

حديث صحيح ١٧٨٣ مت الحديث رقم ١٧٨٣ صحيح

وعن أنس، رضى الله عنهما، في صحيح البخارى أن رسول الله عنه قال:

ورفعت إلى سدرة المنتهى منتهاها فى السماء السابعة بثقها من قلال هجر وورقها مثل اذان الفيلة، فإذا أربعة أنهار نهران ظاهران، ونهران باطنان، فأما الظاهران؛ فالنيل والفرات، وأما الباطنان فنهران فى الجنة

حديث منحيح ١٠ الحديث ٣٥١٦ في منحيح الجامع

وعن أبي هريرة، رضى الله عنهما، في صحيح مسلم، أن رسول الله عليه قال:

(سيحان، وجيحان، والفرات، والنيل، كل من أنهار الجنة)

. حديث صحيح ١٠ الحديث رقم ٣١٥٢ في صحيح الجامع

وهذه إضافات عظيمة تنبهنا إلى ثروات أحواض الأنهار ١٠ وإلى ثروات مصابها

ي وارجعوا إلى الحضارة المصرية القديمة التي قامت على ضفاف النيل بحليها ومتاعها وكذا الحضارة البابلية والاشورية وحضارات حول الفولجا في روسيا، والمسيسيبي والامازون في أمريكا، والدانوب في أوربا، ونهر الصين

العظيم، فمع فياضانات الانهار وإنحسارها تترك وراءها كل موسم، وفي كل عام طبقة الثراء والإخصاب، وينتج الفلاح منها وعليها الحب والزرع، والطيور والحيوانات والخير كله، ٠

- وقد قامت على ضفاف النيل أول حضارة فى العالم بفضل النهر، وولدت أول حكومة فى تاريخ البشرية تجمع عوائد الزراعة، وتعنى بالرّى، وتنظيمه وبحراسة النهر، وعنيت بالعلوم والرياضيات والفلك، وإنتاج المعدات من محاريث وفؤوس وخلافه، ومستلزمات معيشة البيت، ومستلزمات الحروب، والخامات الكميائية، وصناعات ورق البردى ومبانى وقصور ومدافن وأهرامات، وأدى كل ذلك إلى قيام حضارة أصيلة أقيمت على العمل، والتوحيد، والعلم، واليقين، والمعرفة ؟!٠٠

وانظروا إلى قوله تعالى في شأن اندثار الحضارات الأولى:

﴿ أَلَم تَر كَيْفَ فَعَلَ رَبِكَ بِعَادُ * إِرَمَ ذَاتَ الْعَمَادُ * التّي لَم يَخْلَقَ مَثْلُهَا فَي الْبِلاد * وثمود الذين جابوا الصخر بالواد * وفرعون ذي الأوتاد * الذين طغوا في البلاد * فأكثروا فيها الفساد * فصب عليهم ربك سوط عذاب ﴿ (الْفَجر ١٣٠٦:٨٠)

- وفى مثل هذا يقول تعالى: ﴿ أَلَم يَرُوا كُم أَهْلَكُنَا مِن قَبِلَهُم مِن قَرِن مَكَنَاهُم فَى الْأَرْضُ مَالم نمكن لكم وأرسلنا السماء عليهم مدراراً وجعلنا الأنهار تجرى من تحتهم فأهلكناهم بنوبهم وأنشأنا من بعدهم قرناً آخرين ﴾ (الأنعام ٢:٦)

ويقول تعالى: ﴿وقال موسى ربنا انك آتيت فرعونَ وملائهُ زينةُ وأموالاً فى الحياة الدنيا، ربنا ليضلوا عن سبيلك، ربنا اطمس على أموالهم، وأشدُدّ على قلوبهم، فلا يؤمنوا حتى يروا العذاب الأليم﴾ (يونس ١٠٨٠٠)

- ويا أحباب! هذا التغير الاجتماعى الحياتى، كالقانون الكونى، يتفق والخلق، والجعل، والتسخير، والانزال، والرزق، والوهب، والمنح، والمنع للناس، لكل الناس، فى الأرض، وفى دورات متكررة دورية، بدايتها ونهايتها وأوسطها متشابه، متماثل، لكل الشعوب، ولكل الحضارات، ولكل القبائل، ولكل الأسر، ولكل المجتمعات، وفى كل الأزمنة،

وجادة السبيل الاجتماعى والحضارى القويم و صراط الله المستقيم و في المستقيم و المختفوب المعنفوب عليهم و الضمان الحضارى، والضمان الاجتماعى في آن واحد و المنفوب

يقول الله تعالى: ﴿وإِذَ قال ربك للملائكة إنى جاعل فى الأرض خليفة قالوا أتجعل فيها من يفسد فيها ويسنفك الدماء ونحن نسبح بحمدك ونقدس لك قال إنى أعلم مالا تعلمون ﴿ (البقرة٢٠:٣)

وقوله تعالى: ﴿أَو عَجِبَتُم أَنْ جَاءَكُم ذَكُر مِنْ رَبِكُم عَلَى رَجِلُ مَنْكُم لَيَنْذَرَكُم واذكروا إذ جعلكم خلفاء من بعد قوم نوح وزادكم في الخلق بسطه فاذكروا آلاء الله لعلكم تفلحون﴾ (الأعراف ١٩٤٧)

وقوله تعالى: ﴿وانكروا إِن جعلكم خلفاء من بعد عاد وبوأكم فى الأرض تتخذون من سهولها قصوراً وتنحتون الجبال بيوتاً فاذكروا آلاء الله ولا تعثوا فى الأرض مفسدين ﴾ (الأعراف ٤٤٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَمِن يَجِيبُ المَضَطَّرِ إِذَا دَعَاهُ وَيَكْشُفُ السَّوَءُ وَيَجَعَلَكُمْ خَلَفًاءُ الأَرْضُ الله مِع الله قليلاً ماتذكرون ﴿ (النمل ٢٢:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿ثم جعلناكم خلائف في الأرض من بعدهم لننظر كيف تعملون﴾ (يونس ١٤:١٠)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعلكم خلائف الأرض ورفع بعضكم فوق بعض درجات ليبلوكم في ماآتاكم إن ربك سريع العقاب وإنه لغفور رحيم﴾ (الانعام١٦٥٦٦)

- ومن الإعجاز القرآنى أن ورد لفظ ﴿ أنهار ﴾ قرين لفظ ﴿ رواسى ﴾ أى الجبال عند مهطل أمطار الأنهار، وهى ملقاه من السماء (أو من علياء) إلى الأرض، أومتكونة بفعل البراكين، ورواسى أخرى، وهى الدلتات، وتتكون فى نهاية مجرى الأنهار، وتتكون عند ملتقى النهر والبحر، فالمسألة ماء فنحت جبل فنهر فراسية لدلتا النهر، وجاء ذكر ذلك كله فى ثلاث مواضع قرآنية،

يقول الله تعالى: ﴿وهو الذى مد الأرض وجعل فيها رواسى وأنهاراً ومن كل الثمرات جعل فيها زوجين اثنين يغشى الليل النهار إن فى ذلك لآيات لقوم يتفكرون ﴿ (الرعد٣١٣)

وقوله تعالى: ﴿والقى فى الأرض رواسى أن تميد بكم وأنهارًا وسبلاً لعلكم تهتدون﴾ (النحل ١٠:١٦)

وقولُه تعالى: ﴿ أَم من جعل الأرض قراراً وجعل خلالها أنهاراً وجعل لها رواسي وجعل بين البحرين حاجزاً أله مع الله بل أكثرهم لايعلمون ﴾ (النمل ٢١:٢٧)

- وهذا الإعجاز القرآنى فى الإشارة إلى مصدر ثراء مياه النهر من الرواسى (الجبال)، وهو أمر لم يكشف عنه العلم إلا حديثاً يا أحباب!

- وحيثما لاتوجد رواسى مرتبطة بالنهر، خاصة عند المهطل، ينعدم الغرين

والطمى، والمياه الجوفية تكون معدومة الخصوبة الغرينية الطميية، والأمر يحتاج عندئذ إلى مخصبات وأسمدة للزرع والنبات . .

وعلى إطلاقات الخلق والجعل الإلهى فقد يتكون النهر من ماء السحاب، أو من المياه الأرضية الجوفية ١٠ يقول الله تعالى:

﴿ ويمددكم بأمو ال وبنين ويجعل لكم جنات ويجعل لكم أنهاراً ﴾ (نوح١٢:١٧)

وُقوله تعالى: ﴿ وَإِنْ مِن الحجارة لما يتفجر منه الأنهار وإن منها لما يشقق فيخرج منه الماء ﴾ (البقرة ٢٤:٢)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذي خلق السموات والأرض وأنزل من السماء ماء فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم وسخر لكم الفلك لتجرى في البحر بأمره وسخر لكم الأنهار ﴾ (إبراهيم ٢:١٤)

وقوله تعالى: ﴿كُلْتَا الْجِنْتِينَ آتَتُ أَكُلُهَا وَلَمْ تَظْلُمْ مِنْهُ شَيْئًا وَهُجِرِنَا خَلَالُهُمَا نَهُرًا ﴾ (الكهفاء ١٨٠)

- وتسخير الأنهار هنا ليس فقط للزراعة، ولكنه أيضاً للملاحة والنقل النهرى، وللتجارة والسياحة وصيد الأسماك وخلافه،، ومناط الإعجاز هنا أن تكون خصوبة النهر في غرين قاع المجرى، أو تكون على أرض حوضه

المستوية أو على أرض دلتاه المسطحة٠٠

ويقرن القرآن بين الجبل والنهر والوادى والدلتات، والزرع من نبات وأسماك، وجنات ـ حقا إنه الإعجاز الإلهي لكتاب منزل من لدن عزيز عليم حكيم٠٠

- وقد تكون المعيشة بواد خال من نهر أو ماء أو زرع، والأمر هنا يخرج عن المألوف ويحتاج إلى تدبير إلهي خاص،
- وجاء هذا التدبير الضاص في دعوة نبى الله إبراهيم عليه الصلاة والسلام، وهي دائمة المفعول والتأثير، أنظر إلى قول الله تعالى:

﴿ وَرَبِنَا إِنِي أَسَكَنْتُ مِن دَرِيتِي بِواد غير ذِي زَرِع عند بيتك المحرم رَبِنَا ليقيموا الصلاة فاجعل أفئدة من الناس تهوى إليهم وارزقهم من الثمرات لعلهم يشكرون (إبراهيم؟١٠٤١)

وهى دعوة مستجابة إلى يوم الدين إن شاء الله تعالى،

الباب الثالث ... الفصل الثاني

البحسار في المتسرآن

١٠ البعار آية كونية،
 ١٠ شوات الخلجان،
 ١٠ أنتاج طعام من خلية واحدة،
 ١٠ البعار في القرآن،
 ١٠ البعر المرتوق،
 ١٠ البعر والجو آلة حرارية،
 ١٠ البعر والجو آلة حرارية،
 ١٠ البعرية للكربون،

البحار والعياة،
 تنجيم البحار،
 الملاحة البحرية فى القرآن،
 حركة من الشرق الى الغرب،
 المستقبل وغذاء البحر،
 مرج البحرين،
 البحر مشارك فى الحياة،
 الكربون والبيئة البحرية،
 المنشآت البحرية،
 موك ثانى أكسيد الكربون،
 دعوة مفتوحة،



١٠ البحار والحياة

- ـ وفى جلستنا الممتدة خصصنا إحدى الجلسات لمدارسة موضوع البحار والحياة في أيات القرآن وفي معارف الانسان الحديثة،
 - ـ سأل ولدى: وما دور البحار في حياتنا على كوكب الأرض ؟!
- _ أجبت: يا ولدى! البحر منبع الأساس لماء السحاب، ومصدر كل من الأحياء، ويمثل البحر ١٧٪ من مساحة الكرة الأرضية، في حين تمثل اليابسة ٢٩٪ فقط من مساحتها، وحياة البحر أعم وأشمل بحسب أنه مع النشأة الأولى وجدت مياه البحر، أما كيف بدأت، أو كيف تطورت حياة البحر ؟! وفهذا أمر لا يعلمه إلا الله سبحانه وتعالى، ولكن نستطيع إستنتاج أن كل مسببات الحياة توفرت للبحار من شمس وحرارة وماء وهواء وعناصر غذاء والبحار تعج بالهائمات وهي الكائنات الحية الصغيرة وقد تسمى دياتوم، والدياتومات لها أشكال عديدة منها الشعاعى، ومنها الدائرى، وتوجد في أعداد ضخمة جداً، وهي نباتات حقيقية منها تتغذى الاسماك والحيوانات البحرية، وتوجد أيضاً كائنات آخرى دقيقة في البحار ومن مقذافية الأرجل التي تنتمي إليها الجمبريات، وقد تأخذ حياة البحر حياة المن والمأكول، بمعنى أن يأكل السمك الصغير ثم يؤكل الأخير، ويقول أمير الشعراء أحمد شوقي:

والسمك صغاره طرائد وكباره موائد ويأكل بعضه بعضاً إن أبطأ الصائد

- والبحر شأنه شأن اليابسة قد توجد فيه بعض المساحات القَفرَة الجَدباء وهي مايطلق عليها صحراء البحر، وعلى الشواطئ تنمو نباتات تأخذ مختلف الألوان منها الأخضر كخس البحر وطحالب بعضها أخضر مشوب بزرقة، والكثير منها أحمر، والنباتات الكبيرة لونها أخضر زيتونى أو أسمر، وقليل من هذه النباتات يحمل الأزهار ونباتات البحر كنباتات اليابس موسمية النمو،

والصدف واللؤلؤ تعتبر من أحياء البحر كما أن الإنطباع العام عندنا أن البحر ثروته الحقيقية الأسماك وهذا صحيح، ولكن البحر يعتبر مزرعة لكثير من الطيور تعيش على كائناته ولا غيرها كالقطوس والقطقاط والطيطوى وخطاف وغراب البحر والند والنورس وطائر البطريق،

وقاع البحر العميق معمل حى حيوى تتحول فيه المواد ذاتيا بفعل الضغط

المائى وبفعل البيئة المائية المالحة.

وهناك شعوب تعتمد إعتماداً أساسياً على البحر كاليابان مثلا ليس فقط على أسماكه وصيده ولكن تعتمد وبصفة رئيسية على نباتات البحر إعمالا لقوله تعالى:
﴿ أحل لكم صيد البحر وطعامه متاعاً لكم وللسيارة ﴾ (المائدة٥:٢١)

١٠ البحار آية

- ويا أحباب! ورد الإعجاز الكونى العام فى القرآن الكريم فى قول الله تعالى:
إن فى خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار والفلك التى تجرى فى البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله من السماء من ماء فأحيا به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون (البقرة ١٦٤:٢١)

وأورد النص في الإجمال خمس آيات كونية هي:

الأولى: إعجاز خلق السماوات مرفوعة بغير عَمد مرئية، وإعجاز خلق الأرض بأنهارها وبحارها ومحيطاتها وجبالها ونباتها وثمرها ودوابها، ولتكون مهدآ ومستقرأ لبنى آدم وليستخلفهم فيها وتتضمن هذه الإشارة أموراً نحن نجهل غالبتها و

الثانية: إختلاف الليل والنهار، ذهاباً ومجيئاً، زيادة ونقصاناً، راحة وكدحاً، برداً وحراً، مطراً، وجفافاً، ظلمة وإشراقاً، تنوعاً في غلات النبات والحيوان باختلاف الشهور والفصول والموقع الجغرافي في تكاملية تضمن لكل البشر حياة كريمة ومتلائمة مع تكويناتهم وطبائعهم وبيئاتهم، ومع ذلك مع مرور العقود والأزمان تتبدل بعض هذه الأمور بما يتيع إنتقال وتداول الحضارات والثروات، سبحان الله العظيم،

والليل والنهار يشيران ضمناً إلى الشمس والقمر والنجوم والكواكب،

الثالثة: الفلك والسفن التى صنعها الإنسان، وعلى اليابسة، وبوحى من الله سبحانه وتعالى، ومنذ زمن سيدنا نوح، لتجرى فى البحر متلائمة من تلاطم أمواجه وهياجه، حاملة الناس وتجاراتهم ومنافعهم، وبأرخص تكاليف النقل الذى تعرفه البشرية حتى وقتنا هذا،

الرابعة: الماءُ العذب المنزل من السماء لإحياء الارض الموات ولزراعة الارض الصالحة المستصلحة ولإحياء كل من على ظهر الأرض من بشر وحيوانات

ونباتات مشرباً ومطهراً .. فسبحان الله الذي جعل من الماء كل شيء حي٠

<u>الخامسة</u>: تصريف ربنا سبحانه وتعالى للرياح وتقلبها شمالاً وجنوباً وشرقاً وغرباً، باردة وحارة، مؤثرة ومتأثرة بالسحاب، مثيرة ومنزلة المطر والثلج والوابل والطل والرطوبة،

وفى الجملة هن خمس صور من صور الماء المنزل من السماء أو من بين السماء والأرض المسبب الاساسى للحياة فسبحانه وتعالى محيى الوجود،

وورد النص بنفع وارتفاق دائمين أكدهما ويؤكدهما العلم الحديث في قوله الله تعالى:

﴿ وَالْفَلُكُ تَجِرَى فَي الْبِحِرِ بِمَا يَنْفَعُ الْنَاسِ ﴾

وهو مانعرض له بإيجاز شديد بإذن الله تعالى٠٠

_ وتسأل ابنتى: وهل تنبه العلماء إلى أهمية البحار ودورها المستقبلى؟!

ما أجبت: بالقطع يابنيتي فعلماء الإحتمالات يرددون، في مؤشرات العلم الحديث الخاص بالتعداد البشرى، أن تعدادنا يصل حتى عام ٢٠٣٥ إلى ١٢ بليون نسمة، وإذا كان ٩٥٪ من الغذاء البشرى حتى وقتنا هذا يأتى من الأرض، فإن ٧٠٪ من طعام البشر سيأتى من البحر، بالإضافة إلى المعادن والطاقة، وغالبيتها تأتى من مصبات الأنهار والخلجان، ومن المناطق الأكثر تأثراً بطاقة المد والجزر، ومن الشواطئ الغربية للبحار المغلقة، سبحان الله العظيم،

- وفى دراسة البحار ضد الجوع، تأليف كلارنس ب إيديل ١٩٨٢م، أورد أنه أيا كانت المعجزات التى تحققها العلوم الزراعية، فمن المحتمل أن لايكون لدى الإنسان الطعام الكاف فى المستقبل، إذا اعتمد على منتجات الحقل وحدها، مهما استنهض الثورة الخضراء، وضاعف الإنتاج الزراعى والحيوانى، بإمدادات كافية من المياه والمخصبات والمبيدات الحشرية والآلات الحديثة، فى حين أنه أورد إمكانية إنتاج كميات فائقة من الطعام بتنمية البروتين من خلية واحدة، الخمائر، والبكتريا، والفطر، ومن المخلفات العضوية، وأضاف فى در استه أنه يمكن تنمية الطحالب فى المياه العذبة، وفى برك ضَحلة، ويعتقد، بعد در اسة وافية ومطولة، أن البحار والمحيطات وحدها بإمكانها التغلب على سوء التغذية والمجاعات التى تبدو فى الأفق، وفى المستقبل القريب،

- ولقد أكد أرنولد توينبى مؤلف (دراسة التاريخ) على وجهة نظر، تقضى بأن البحر سوف يساهم بطعام يفوق ماتنتجه الأرض فى النهاية، وناشد العالم توجيه الميزانيات التى تنفق على أبحاث الفضاء لحل مشاكل استخراج الطعام من

البحر قائلاً: (إن البحر ضمان مؤكد لبقاء الجنس البشرى حتى لو زاد المنحدرون منا عشرة أضعاف مانحن عليه الآن من الكثرة).

- وفى دراسة تجميعية لعقول العديد من المؤسسات الأمريكية من جامعات ومعاهد عليا ومراكز بحوث، وأشرف على تحريرها ريتشارد س، فيترغام وشارك فى الدراسة ثلاثون من العلماء الأمريكيين المتخصصين، عقول المؤسسات الأمريكية العاملة فى هذا المجال، ونشرت الدراسة عام ١٩٨٢، أوردوا أن مستقبليات العالم كله فى الطعام والبروتين الحيوانى بالذات تكمن فى البحار والبحار المغلقة والخلجان والمحيطات، بالإضافة إلى كميلت هائلة من البترول والغازات الطبيعية قريبة من الشواطئ، والمذهل أن كميات هائلة من المعادن الثمينة: الماس، والذهب، والفضة، والقصدير، والبلاتين، والحديد، والكبريت، وغيرها موجودة وباقتصاديات تجارية للاستخراج فى مواطن كثيرة فى العالم، خاصة فى الظجان وعند مصبات الأنهار ؟! والشاطئء الغربي من الخليج العربي، مصب لخلة والفرات على رأس هذه المواطن المنهد المواطن المنه المنهد المواطن المنهد المنهد المواطن المنهد المنهد المنهد المواطن المنهد المواطن المنهد المنه المنهد المنه المنهد الم

- ويا أحباب! جاء القرآن د إخرا بالآيات التي تحمل هذه المعاني٠٠
- يقول تعالى: ﴿وهو الذى سخر البحر لتأكلوا منه لحماً طرياً وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون﴾ (النحل ١٤:١٦)
- ويقول تعالى: ﴿ ربكم الذى يزجى لكم الفلك فى البحر لتبتغوا من فضله إنه كان بكم رحيماً ﴾ (الإسراء١٧٠:٦٦)
- ويقول تعالى: ﴿ أَحَلَ لَكُمْ صَبِيدَ البَحْرُ وَطَعَامُهُ مَتَاعًا لَكُمْ وَلَلْسَيَارَةُ وَحَرَمُ عَلَيْكُم صيد البر مادمتم حرماً واتقوا الله الذي إليه تحشرون ﴾ (المائدةه:٩٦)
- وأعاد سبحانه وتعالى هذه الصورة متكاملة من السماء، والأرض، والماء، والأنهار، والبحار، والسفن، والثمرات في قوله تعالى:
- والله الذى خلق السماوات والأرض وأنزل من السماء ماءً فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم وسخر لكم الفلك لتجرى في البحر بأمره وسخر لكم الأنهار (ابراهيم ٢٢:١٤)
- ولقد أورد سبحانه وتعالى أنه سخر للبشر الأرض والبحر، وأنعم عليهم بتسيير الفلك حرثا وجمعاً للرزق من البحر، الأحتياطي الاستراتيجي الاساسي للبشرية جمعاء، حيث قال تعالى:
- ﴿ أَلَم تَر أَنَ الله سَخَر لَكُم مَافَى الأَرضَ والفلك تَجْرَى فَي البَحْر بأمره ويمسك

السماء أن تقع على الأرض إلا بإذنه إن الله بالناس لرءوف رحيم (الحج٢١:٥٦)

- وفي مستقبليات لاندركها أثرها وتأثيراتها وحساباتها الرقمية والزمانية والكمية ١٠ وردت بعض الآيات لتظهر ملامح تعاظم دور البحار في الغذاء البشرى والحيواني مع زيادة سكان العالم وتباطؤ تنامي انتاج الأرض التي تبلغ مساحتها ٢٩٪ من الكرة الأرضية، في حين أن البحار والأنهار تشغل ٧١٪ من سطح المعمورة في الآيات الكريمة التالية:

١٠ ﴿ الم تر أن الفلك تجرى في البحر بنعمة الله ليريكم من آياته إن في ذلك لايات لكل صبار شكور ﴾ (لقمان٣١:٣١)

وعلماءُ اللغة هنا يقررون تكرار لفظ آية في هذه الآية القرآنية القصيرة مرتين، يعنى تأكيد التأكيد، ويعنى التعميم لما ندرك، والتخصيص لما لا ندرك، حتى الآن، من فوائد البحر ماثياً، وريحاً، ومذاً، وجذراً، ولحماً، وحلياً، ومعادن، وقدرة على الاستخراج والإستفادة منه كل ذلك،

۲۰ (والله الذي سخر لكم البحر لتجرى الفلك فيه بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون) (الجاثية ١٢٠٤٥)

قالعلى الكريم لايورد الابتغاء منا، والفضل منه، إلا إذا كانت هناك غزارة متناهية في خير مستقبلي من البحار، ويتبع الله سبحانه وتعالى وبعد فيض الفضل بإحتمال الشكر من بني البشر سبحانك ما أكرمك، وما أجحدنا!

٠٠ ﴿ وَمِن آياته الجوار في البحر كالأعلام ﴾ (الشورى٣٢:٤٢)

٤٠ ﴿ وَلِهَ الْجِوارِ الْمَنْشَاتَ فِي الْبِصِ كَالْأَعْلَامُ ﴾ (الرحمن ٢٤:٥٥)

ولايستطيع أكثر وأوسع الناس خيالا بأى حجم: مساحة، وعمقا، وإرتفاعا، ووظيفة ستكون هيئة المنشآت، والجوار، والسفن البحرية، وربما الحقول، والمستعمرات الزراعية البحرية الصناعية، في مستقبل البشرية ؟! • فهل ياترى تنصب وتركب في هذه المنشآت أبراج عالية لمراوح هوائية، أو تركب محطات كهربائية تعمل بطاقة المد والجزر، وهل يأتي اليوم الذي تستخدم فيه البشرية الطاقة الشمسية الهائلة الساقطة على أسطح البحار، والتي تصل ٧٠/ من الطاقة الكلية للشمس وفقاً لما أوحى به القرآن في ألفاظه فوالجواري، فالمنشآت، وهكالأعلام ؟! وربى إنه لحق، فسبحان من أوحى وأنزل وأعلم وأخير،

وعلى وجه التعميم لعوام البشر جاءت الآية الكريمة:

٥٠ قوله تعالى: ﴿ ربكم الذي يزجى لكم الفلك في البحر لتبتغوا من فضله إنه كان

بكم رحيما ﴾ (ألإسراء ١٦:١٧)

وماً أعظم الرحمة وقت تفاقم الأزمة على بنى البشر في المستقبل القريب،

٠٣ تعدين البحار

- ـ وتسأل ابنتى: وهل هناك إشارة في آيات القرآن إلى منشآت البحر؟!
 - أجبت: بالطبع يابنيتى تأملى قول الله تعالى:

﴿وله الجوار المنشئات في البحر كالأعلام ﴿ (الرحمن٥٥:٢٤)

وفى إجمال المستقبليات البحرية فإن لفظ ﴿ المنشئات ﴾ القرآنى الذى أوردته الآية ٢٤ الرحمن مايفيد ضخامة العمل الهندسى المستقبلي إستغلالا للأعماق الهائلة فى المحيطات وعلى أعماق الاف الأمتار حيث يزداد الضغط سعيا لإستخراج المعادن والثروات من قاع المحيطات والبحار العميقة الهائلة تنجيما واستخراجاً للمعادن الثمينة الكثيرة من قاع المحيطات، ومعنى المنشآت هى تلك الاعمال الهندسية المتعاظمة التحمل سواءً أكانت هذه المنشآت خرسانية، أو حديدية أو معدنية لتتحمل ضغوطاً وأحمالاً وتأثيرات قوى هائلة لا يتصورها مهندسو هذا العصر من حجرات ملائمة للقائمين على التنجيم والإستخراج بالحفر وبالجمع وبالرفع وبالتجميع لهذه الثروات المحيطية الهائلة، إضافة إلى ماسبق أن أوردناه في الثروات العضوية نباتياً وحيوانياً من بروتين الأسماك والحيتان والأصداف، ومعادن ثمينة من ذهب، وفضة، وقصدير، وحديد، ويور انيوم، وبلاتينيوم، وفسقور، وكبريت وخلافه،

فسبحان ملهم البشرية لمواجهة المستقبل إبتغاء سد حاجاتها بعد إعمار الأرض كل الأرض اليابسة، وبعد كامل استغلالها، يوم يصل تعداد البشرية إلى عشرات المليارات من البشر وهل لنا أن نتبصر في المنشآت في حقول وجسورالأراضي المنخفضة (الواطئة) في هولندا وبلجيكا! فسبحان الله رب الكون فيما خلق وأبدع وهدى!!

يضاف إلى ماتقدم ما أورده سبحانه وتعالى بشأن الغواصات وإستخدامها فى كشف ثروات البخار والمحيطات وهى ثوّاجه مُشكلة الارشاد، ومشكلة تزايد الضغط بسبب تأثيرات أعماق الغوص، وارتفاعات عمود المياه فوق الغواصة، بعكس الطيران تماما الذى ينخفض معه الضغط كلما صعدنا الى أعلى ويقول تعالى:

و أو كظلمات فى بحر لجى يغشاه موج من فوقه موج من فوقه سحاب ظلمات بعضها فوق بعض إذا أخرج يده لم يكد يراها ومن لم يجعل الله له نوراً فما له من نورا (النور ٤٠:٢٤)

﴿وعلامات وبالنجم هم يهتدون ﴿ (النحل١٦:١٦)

- ي والبحريا أحباب! هو الطريق المستقبلي الوحيد لمواجهة حدود الأشباع الغذائية الدنيا لبنى البشر، فكيف لا نبدأ ونسيطر بتكنولوجيا العصر على كل هذه المشاكل الإنشائية ومن الآن ؟! ألم نواجه بالأمس القريب مشاكل كهذه في عالم الطيران في إنخفاض الضغط الجوى في طبقات الجو العليا، ونحن في حالة المغوص نواجه ارهاقاً اصعب بسبب انعدام الرؤية (ظلمات بعضها فوق بعض) (النور؟: ٠٠٠) وزيادة الضغوط بتأثيراتها العضلية والبصرية (هم يكد يراها) • وتأمل في المقابل قوله تعالى: (همأرهقه صعوداً) (المدثر؟ ١٧٠)
- وختاماً نورد الآيات الكريمة التي تدعو إلى ذلك كله تأملاً وتدبراً إجمالاً وتفصيلاً، ومنها على سبيل التنوع، لا الشمول مايلي:

﴿ ولو أنهم أقاموا التوراة والإنجيل وما أنزل إليهم من ربهم الأكلوا من فوقهم ومن تحت أرجلهم منهم أمة مقتصدة وكثير منهم ساءً مايعملون (المائدةه:٦٦)

وقوله تعالى: ﴿سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أولم يكف بربك أنه على كل شيء شهيد﴾ (فصلت٤١:٥١)

٤٠ كيف تكونت البحار ؟!

_ قال ولدى نرجع خطوات إلى سابق الزمان٠٠ ونسأل كيف تكونت البحار؟!

- قلت: يا ولدى! عجز السلف عن تصور شكل الأرض اليابس، ونعجز معه فى رسم صورة ولو مبسطة لما كانت عليه الأرض، لكن الأرض شهدت نشاطاً مروعاً بين الغلاف اليابس، والغلاف المائى، والبعض أعطى تصوراً أقرب إلى التصديق هو تكاملية يابسة القارات وإنفجار البحار بتتابع غير معروف على وجه اليقين، فمثلا لو أن تجميعاً بالقص واللزق لليابس الأفريقى والأمريكى (أفريقيا من جهة الغرب، ضم إلى أمريكا من جهة الشرق) لتداخل اليابسان، ولمو يبس البحر الأحمر لتيبست أفريقيا وآسيا، وكذلك لو تيبس البحر الأبيض والاسود لاتصلت أوربا واسيا وأفريقيا، ومعنى هذا أن البحار نشأت وملئت ماء بفعل الزلازل والبراكين، وتفجرت فيها مياه الأرض وملئت نباعاً وربما فى وقت الطوفان، وينشأ

بالطبع عن هذا الانفجار والاتساع طاقة حرارية هائلة من الجوف الملتهب للأرضى مصداقاً لقوله تعالى: ﴿ وَإِذَا البحار سنجرت ﴾ (التكويرة)

وبفعل ضغط الماء وحرارة السجر تنتج تفاعلات كيميائية هائلة تؤدى فى النهاية إلى تغيرات معدنية قد يكشف عنها المستقبل القريب بتكاملية فيها العجب كل العجب!! ١٠٠ سبحان الله العظيم،

وبالطبع فإن دورة الماء تضمن وبإتزان ربانى دقيق و تكون السحاب و امتلاءً الانهار و البحار و المحيطات ودوام الحياة و

ه ملاحة البحار

- وسأل ولدى: وماذا عن ملاحة البحر ؟!
 - أجبت: تأمل ياولدى اقول الله تعالى:

﴿ أو كظلمات فى بحر لجى يغشاة موج من فوقه موج من فوقه سحاب ظلمات بعضها فوق بعض إذا أخرج يده لم يكد يراها ومن لم يجعل الله له نوراً فما له نوراً و النورة:٤٠:١٥)

وقوله تعالى: ﴿أَمِنْ يَهْدِيكُمْ فَي ظَلَمَاتُ الْبِرِ وَالْبِحِرِ وَمِنْ يُرْسِلُ الْرِيَاحِ بُشْراً بِينَ يَدِي رَحْمَتُهُ أَلِلهُ مِعَ اللهُ تعالى الله عما يشركون﴾ (النمل١٣:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي جعل لكم النجوم لتهتدوا بها في ظلمات البر والبحر قد فصلنا الآيات لقوم يعلمون ﴿ (الأنعام: ٩٧٠)

وقوله تعالى: ﴿وعلامات وبالنجم هم يهتدون ﴿ (النحل١٦:١٦)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الْمُلُكُ تَجْرَى فَى الْبَحْرِ بِنَعْمَةُ اللَّهُ لَيْرِيكُمْ مِنْ آياتَهُ إِن فَى ذَلِكَ لآياتُ لَكُلُ صَبَّارِ شَكُورٍ ﴾ (لقمان ٣١:٣١)

أوردت الآية الأولى إشارة أساسية لصناعة الغواصات ومن المؤكد أنه لا تتأتى هذه الصناعة إلا قرينة تقدم عظيم فى التكنولوجيا والتصنيع وطرق القياسى والتوجيه، إعتماداً على مواقع النجوم وعلاماتها،

والدّارس لأثر الحضارة الإسلامية على أوربا لابد أن يقف عند ما أورده المؤرخ دولور الذى يقول: (إن مهندسى العرب قد عملوا فى بناء كنيسة نوترد الم بباريس)، أما فى ميدان العلوم فقد جاء فى كتاب (حضارة العرب) للدكتور جوستاف لوبون، وذكر همبولفر أن العرب قد أقاموا علومهم على التجربة والملاحظة وفى ذلك تصديق للحديث الشريف: ﴿ أنتم أعلم بشئون دنياكم ﴾

279

ومن المؤكد أن العلوم الرياضية من الدراسات الذائعة وأن العرب هم مؤسسو علم الجبر وعلم الفلك، وأعطوا إهتماماً عظيماً لعلم الضوء وعلوم الطبيعة والكيمياء وعلوم المعادن والصيدلة والطب، ومن المؤكد أنهم أول من استعمل البوصلة في الملاحة، والتاريخ يذكر لهم أنهم أدخلوا هذا الاختراع الأساسي إلى أوربا٠

ومن النوافل أن من يصل إلى سر وتكنولوجيا السير في ظلمة البحر فوق وتحت مائه يسهل عليه الاهتداء والسير في طرقات الأرض وسبلها مهتديا بعلاماتها في النهار وبنجم الله في الليل، وختاماً فإن المحلقين في الأجواء العليا بالطائرات يهتدون بالجبال والأنهار والطرقات (الخرائط) وبالنجم أيضاً هم يهتدون، سبحان الله العظيم،

٦٠ ثروات الخلجان

- _ وسال ولدى: وماذا عن ثروات الخلجان ؟!
 - ـ أجبت: يا ولدى! تأمل قول الله تعالى:

﴿ أَمن جعل الأرض قرارًا وجعل خلالها أنهارًا وجعل لها رواسى وجعل بين البحرين حاجزًا أإله مع الله بل أكثرهم لايعلمون ﴾ (النمل١١:٢٧)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي مرج البحرين هذا عذاب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما يرزخاً وحجراً محجوراً ﴾ (الفرقان٥٣:٢٥)

وقوله تعالى: ﴿ولقد كرمنا بنى أدم وحملناهم فى البر والبحر ورزقناهم من الطيبات وفضلناهم على كثير ممن خلقنا تفضيلا ﴾ (الإسراء٧٠:١٧)

سبق أن ذكرنا أن المقصود بالورود القرآنى قرين: سخر، وجعل، وأرسل، وحمل، أننا مكلفون بالارتفاق والاستفادة وافادة البشرية جميعاً بكل ماخلق وسخر وجعل وأرسل وحمل، ففى مجال الاستخدام الامثل نحن مكلفون بالصناعات البحرية المدنية والعسكرية، للنقل والصيد والتنجيم واستخراج معادن وثروات البحار والمحيطات، وأننا مكلفون كذلك باستغلال طاقات المد والجذر وطاقات الرياح على شواطئ البحار والمحيطات، ونحن مكلفون باستغلال ملتقيات: الأنهار والخلجان، والأنهار والبحار، والانهار والمحيطات، وحذلك ملتقيات البحار متباينة الملوحة والعذوبة خاصة عند برزخية الملتقى،

وإن اعمال العقل في كل الامور فريضة من فرائض الإسلام ٠٠٠!

وتأمل قول الله تعالى: ﴿إِنْ فَى خَلَقَ السَمُواتُ وَالأَرْضُ وَاخْتَلَافُ اللَّيلُ وَالنَّهَارُ وَالْفَلْكُ التي تَجْرَى فَى البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله من السماء من ماء فأحيا به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون ﴾ (البقرة ١٦٤:٢١)

وعن أبى هريرة أن رسول الله عليه قال: ﴿نهر أن من الجنة: النيل والفرات ﴾ المحديث رقم ٢٧٨٣ في صحيح الجامع،

وعن أنس في صحيح البخاري أن رسول الله مالية قال:

ورفعت إلى سدرة المنتهى منتهاها فى السماء السابعة بثقها من قلال هجر ورقها مثل اذان الفيلة، فإذا أربعة أنهار نهران ظاهران، ونهران باطنان، فأما الظاهران: فالنيل والفرات، وأما الباطنان فنهران فى الجنة ﴾

الحديث ٣٥١٦ في صحيح الجامع،

وعن أبى هريرة في صحيح مسلم أن رسول الله عليه قال:

﴿سيحان، وجيحان، والفرات، والنيل، كل من أنهار الجنة ﴾

الحديث رقم: ٣٦٥٧ في صحيح الجامع٠

وهذه إضافات عظيمة تنبهنا إلى ثروات حوضى النهرين، وأحواض كل الأنهار،، وإلى ثروات مصباتهما وخلجانهما!

ـ فإلى ثروات الأرض نرجع ونسرد ١٠٠ قدر مايسع ادر اكنا ١٠٠ بإذن الله تعالى ١٠٠

وقد أثبت العلم التجريبي أن البحار مصدر عظيم للثروات المعدنية والغذائية، ومصدر مستقبلي عظيم وهائل للغاز الطبيعي والبترول، فحتى وقتنا هذا فإن ١٧٪ من الطاقة البترولية العالمية تستخرج من البحار محدودة الأعماق (لا من المحيطات) ويقدر العلماء إحتياطي العالم الذي يبلغ ٢٠ مليار من الأطنان يقع ٢١٪ من هذا الإحتياطي تحت مياه البحار،

- وإن التكنولوجيا المتوفرة حالياً تسمح بالإكتشاف والتنبؤ بالطاقات التعدينية والبترولية في أعماق المحيطات، وميسور جدا حفر واستخراج معادن وبترول البحار المغلقة وشبه المغلقة، فالصناعة حالياً تتوقع توفير التسهيلات لإبتاج الزيت والغاز من أعماق تصل إلى ٥٠٠ متر، وفي الحقيقة فقد أمكن تنمية حقل زيت اكتشف حديثاً على عمق ٤٠٠ متر من الماء في قناة (سانتابربار) القريبة من ساحل كاليفورنيا،

- وفي العالم يستخرج حالياً ٢٪ من احتياطيات العالم من العناصر التعدينية من البحار.

وفى الوقت الحالى، فإن القصدير، والمجنتايت، والزركون، والمونازيث، والألومنيرث، والوثيل هى العناصر الرئيسية التى تستخرج إقتصادياً من الرواسب البحرية ومعدن القصدير فى تايلاند، وأندونيسييا، وماليزيا من مصادر المياه الغارقة التى هى استمرار لتلك الموجودة على اليابسة،

- ويستخرج القصدير أيضاً من انجلترا، ويستخرج المجنيتايث من رواسب الشواطئ الغارقة في اليابان، ومستودعات كل هذه العناصر توجد على عمق ٣٥ متراً من الماء وفي نطاق عشرة كيلومترات من الشاطئ،
- ويستخرج الماس من رواسب الشواطئ الغارقة في جنوب غرب أفريقيا على أعماق مائية متفاوتة،
- ويستخرج الزركون، والألمنيت، والروتيل من شواطئ إستراليا، وفلوريدا، أما المونازيت فيستخرج أساساً من شواطئ استراليا والبرازيل،
- وتشير الدلائل إلى إمكانية استخراج المعادن الثقيلة مثل الذهب والبلاتين والكروم،
- ـ أما الفوسفوريت، وحبات المنجنيز فتعدن في كاليفورنيا وغربي المكسيك وبيرو وشيلي وجنوب أفريقيا وغربي استراليا •
- وفى البحر الأحمر وفى المنخفضات العميقة الساخنة الممتلئة بالبراين، فالرواسب تحتوى على نحو ه/ زنك، ونحاس، ورصاص، وذهب، بمجموع تقديرى لقيمتها التى تبلغ ٢ مليار دولار (أسعار السبعينيات) ولم يتقرر بعد إمكانية إستخراجها إقتصاديا من عدمه وهى على العموم من أصل مياه حرارية أنتجها براين ساخن غنى بالمعادن من الصدوع الموجودة بالبحر الأحمر،
- والذى يستخرج حالياً تجارياً في العالم ثلاثة عناصر من الجوامد المذابة في ماء البحر وهي الملح ومعدن المغنسيوم مع مركبات المغنسيوم والبرومين،

ولاشك أن مياه البحار هي المصدر الثابت للمياه العذبة خاصة في المناطق الصحراوية الآهلة بالسكان والتي تفتقر إلى الماء العذب والإنتاج العالمي الآن حوالي كيلو متر مكعب مياه في اليوم وتكاليف الإنتاج السنوي في هذه الحالة ١٠ مليون دولار لكل كيلو متر مكعب مياه ١٠ أي أن تكاليف تعذيب المتر المكعب مياه يساوي ٢٠٠٠ دولار!

وللكويت خبرة طويلة في هذا النشاط فقد أقامت ست محطات لتحلية مياه البحر وتعذيبها ، وتعتبر الكويت من دول الوصلة قلى انتاج الماء العذب من البحر،

- وقد إقتنع العلماء بأن الحواف القارية والبحار العميقة شبه المغلقة بها وفرة وتنوع تعديني وبترولي يمكن استغلاله في القريب العاجل،

ويقرر دونالد د، بريتشارد في دراسته عن المناطق الساحلية ومصبات الانهار في الخلجان أنه في الوقت الحالى فإن المصادر الوحيدة غير الحية مثل المعادن والزيت والغاز التي يستخرجها الإنسان من البحر وقاع البحار تؤخذ من الاقاليم الساحلية ومن مصبات الخلجان أو نهاية الأنهار ويدعو في دراسته إلى المحافظة على هذه البيئة من التلوث،

ـ والمستنتج من الآية الكريمة في قول الله تعالى:

﴿وهو الذى مرج البحرين هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما برزخاً وحجراً محجوراً ﴾ (الفرقانه:٥٣)

أنه حال إتحاد البحرين فإنهما والحال كذلك سيكونان كمصب مثالى هائل لمصبات الانهار دفعة واحدة، وفى الإجمال فإن جملة ثرواته السمكية والتعدينية والبترولية ستكون عالية جداً،

- ومن الخيرات الكونية المضاعفة في خلق الله أن البحر الواحد يحتوى على ماء مالح متباين ومتنوع الملوحة، ومتباين ومتنوع الثروات السمكية الحية، ومتباين ومتنوع الثروات التعدينية والمنجمية، التي يستخرجها الإنسان من البحر وقاع البحار تؤخذ من الاقاليم الساحلية ومن مصبات الانهار في الخلجان ويدعو في دراسته إلى المحافظة على هذه البيئة من التلوث،

والمستنتج من الآية الكريمة في قول الله تعالى: ﴿وهو الذي مرج البحرين هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما برزخا وحجرا محجورا ﴾ (الفرقان٥٥: ٥٣)

أنه حال إتحاد البحرين فإنهما والحال كذلك سيكونان كمصب مثالي هائل لمصبات الأنهار دفعة واحدة، وفى الإجمال فإن جملة ثرواته السمكية والتعدينية والبترولية ستكون عالية جداً،

ومن الخيرات الكونية المضاعفة في خلق الله أن البحر الواحد يحتوى على ماء مالح متباين ومتنوع الملوحة ومتباين ومتنوع الثروات السمكية الحية ومتباين ومتنوع الثروات التعدينية والمنجمية و

وأماكن الملتقى المائى بين المتباين فى العذوبة والملوحة فى جميع الاحوال برزخى الخيرات والثروات التعدينية والحيوية ووقوم أماكن الالتقاء هذه بوظيفة منطقة الحجر الصحى للكائنات الحية وللعناصر والخامات (حجراً محجوراً)

- ويا أحباب! الأمثلة الإعجازية التي تم در استها عالميا منها:

أ المنتقى نهر النيل قديمه وحديثه مع البحر الأبيض المتوسط عند حقول أبوماضي ودسوق و العلمين للغاز و البترول البترول المناز و ا

ب، ملتقى الفرات مع الخليج العربي،

ج · ملتقى البحر الأبيض المتوسط مع المحيط الأطلنطى، عند مضيق جبل طارق، ملتقى البوسفور والدردنيل · • والبحرين الأسود والأبيض ·

د، وجد أن المحيط الأطلسى مقسم إلى عدة أبحر متفاوتة الخواص، وتم تصوير ذلك من سفن الفضاءً، وأصبحت من الحقائق العلمية المعروفة في علوم الأرض، وطبيعة قشرتها العلوية في البحار ١٠!

هـ، صوروا ورصدوا بأحدث الأجهزة العلمية من سفن الفضاء مناطق الحجر المحجور عند ملتقى الأنهار والخلجان والبحار والمحيطات، وجدوها عظيمة الثروة الحيوية والتعدينية، ونشر ذلك في العديد من مؤتمرات الاعجاز العلمي في القرآن والسنة، أعمال مؤتمر الكويت ١٩٨١، ومؤتمر القاهرة ١٩٨٥، والمؤتمر السعودي السابع والثامن، سبحان الله العظيم، !!

و، تورد بعض تفسيرات السلف الصالح أن البحرين هما غربى البحر الأبيض المتوسط المالح ملحاً أجاجاً وشرقى البحر الأبيض المتوسط العذب عذباً فراتاً وأن الإمتداد اليابس لإيطاليا كان جزء من الحاجز السائر لعدم إختلاط مياههما فيرزخا وحجراً محجوراً في وهذا مؤداه أن البحر الأبيض المتوسط ملىء بالثروات التعدينية والبترولية في الجزء الغربي منه أمام شواطئ ليبيا وتونس والمجزائر والمغرب في حين لاتوجد أي ثروات أمام سوريا ولبنان وفلسطين وسيناء هذه حقيقة علمية معاصرة ، سبحان الله العظيم ، !!

يضاف أن ملتقى فرعى النيل عند دمياط ورشيد أعطى كل فرع منهما حقلا إنتاجياً وافر الإنتاجية للغاز الطبيعى أبو ماضى القريب من مصب دمياط، وحقل دسبوق القريب من مصب رشيد، وكذلك حقل العلمين البترولى والناشئ عن تلاقى فرع النيل الغربى القديم مع البحر الأبيض المتوسط الله

ز، ذهبت علوم الفضاء الحديثة وبالتصوير الفضائى الذى لايقبل الجدل بالحصول على نتيجة عظيمة وهى تقسيم الأطلسى لعدة أبحر متفاوتة الملوحة متفاوتة الخواص التكوينية البرزخية تفصل بين هذه البحار تحت سطح الماء، ناهيك عن هذه البرزخية التى تفصل البحر الأبيض المتوسط عن المحيط الأطلسى عند مضيق جبل طارق، والبرزخ الذى يفصل البحر الأسود عن البحر

الأبيض المتوسط عند مضيقى البوسفور والدردنيل وسبحان الله العظيم و في الأبيض الخلق والأمركون

ح ويقرر نلسون مارشال أن مناطق الصيد للأسماك في العالم تتركز على طول السواحل وعند مصبات الانهار •

وإن مصبات الخلجان تعطى بيئة مواتية حيث يهاجر إليها كثير من الأسماك لوضع البيض والنمو المبكر، وهذا مايؤكده نشاطات ممارسة الصيد ومنذ الأزل عند مصبات الأنهار وفي الخلجان (علم المحيطات)،

والقرآن الكريم أسبق من كل ذلك في الإنباء بثروات مصبات الأنهار

﴿ أنزل من السماء ماءً فسالت أودية بقدرها فاحتمل السيل زبداً رابياً ومما يوقدون عليه في النار ابتغاءً حلية أو متاع زبد مثله كذلك يضرب الله الحق والباطل فأما الزبد فيذهب جفاءً وأما ماينفع الناس فيمكث في الأرض كذلك يضرب الله الأمثال ﴾ (الرعد ٢٣-١٧)

ويا أحباب! سبق تعرضنا لبعض معانى هذه الآية الكريمة مع تعرضنا للأنهار وتكون الدلتات والمثير حقايا أحباب! هو الوصف الدقيق للإمام على ابن أبى طالب والذى يفوق كل الأوصاف العلمية حتى عصرنا هذا وعيث وقف يخطب الناس ويقول:

(وعن صفة الأرض ودحوها على الماء ١ كبّسَ الأرض ٢ على مور أمواج مستفحلة، وَلَجَجِ بحار زاخرة ٣ تلتظم أواذى أمواجها ٤ وتصطفق مُتقاذفات أثبًاجها ٥ وترغو زبداً كفحول عند هياجها، فخضع جماع الماء المتلاطم لثقل حملها، وسكن هيج ارتمائه إذ وطئته بكلكلها ٦ وذل مستخذياً إذ تمعكت عليه بكواهلها ٧ فأصبح بعد اصطخاب أمواجه ٨ ساجياً مقهوراً ٩ وفي حكمة الذل

١- دحوها: بسطها،

٢- كبس النهر والبئر أى طمهما بالتراب والمور: التعرك الشديد والمستضعلة:
 الهائجة التى يصعب التفلب عليها

۳. بحار ممتلئة.

أواذى جمع أذى: أعلى الموج،
 أصطفقت اهتزت أثباج: جمع ثبج استعارة لأعالى الموج، والمتقاذفات: التي يقذف بعضها بعض،

السهو في الأصل الصدر لما لاقي الماع الأرض،

٧- مِن تمعكت الدابة أي تمرغت في التراب

أصطخاب: ارتفاع الصوت.

٩_ ساجياً: ساكناً.

منقاداً أسيراً وسكنت الأرض مدحوة في لجة تياره، وردت من نخوة بأوه واعتلائه ٢ وشموخ أنفه وسمو غلوائه ٣ وكعمته ٤ على كظة جريته فهمد بعد نزقانه ٦ ولبد بعد زيفان وثباته ٧ فلما سكن هياج الماء من تحت أكنافها ٨ وحمل شواهق الجبال الشمخ البذخ على أكتافها ٩فجر ينابيع العيون من عرانين أنوفها ١٠ وفرقها في سُهوب بيدها وأخاديدها ١١ وعَدَل حركاتها بالراسيات من جلاميدها ١٢ وفروات الشناخيب الشم ١٣ من صياخيدها ١٤ فسكنت من الميدان ١٥ لرسوب الجبال في قطع أديمها ١٦، وتغلغلها مُتسربة في جوبات خياشيمها ١٧، وركوبها أعناق سهول الأرضين وجراثيمها ١٨ وفسح بين الجو وبينها، وأعد الهواء متنسماً لساكنها، وأخرج إليها أهلها على تمام مرافقها،)

يا أحباب! لايوجد في كل موسوعات العلم الحديث الوصف الدقيق الكامل الشامل المانع الذي تحدث به أمير المؤمنين منذ زمانه وحتى الآن٠٠ ؟!

أليس فى ذلك النص تصريح بتراكم الثروات التعدينية من أحجار كريمة ومعادن ثمينة من ذهب وفضة ولؤلؤ وياقوت ومرجان من الجبال عند المصبات وفى أودية الأنهار ١٠٠

١- العكمة (معركة): ما أحاط بعنك الفرس من لجامه،

٣- البأو: الكبر والزهو.

٣- الغلواء: النشاط وتجاوز الحد

^{£...} كعم البعير: منع شدقاه فلا يعض ويأكل·

ص شدة الإندفاع

٦- النزف والنزقان: الطيش

٧- زيفان: التبختر في المشية الله ولبد: كفرح ونصر: أي قام وثبت

٨.. أكنافها: نواحيها٠

٩. البذخ بمعنى الشمخ جمع شامخ وباذخ: عال ورفيع وهنا بمعنى ضخم مع الإرتفاع المحتاف وحمل عطف على أكتاف

١٠٠٠ عرانين جمع عرنين؛ وهو ماصلب من عظم الأنف والمراد أعالى الجبال؛

١١.. سهوب جمّع سهب: الفلاة، والبيد جمع بيداء، والأخاديد جمع أخدود: البروز والعفر في الأرض؛ والمراد مجارى الأنهار،

١٢ الضمير للأرض٠٠ والجلاميد جمع جلمود: بمعنى الحجر القاسى٠

١٣_ الشناخيب جمع شنخوب وهو رأس الجبل؛ الشَّم: الرفيعة-

١٤ صياحيد جمع صيغود: المنحرة الشديدة،

٥١- البيدان: التَّعريك والإضطراب،

١٦ـ أديمها: سطحها٠

التغلفل: الهبالفة في الدخول ومتسربة: داخلة والجوبات جمع جوبة بمعنى حفرة والخياشيم جمع خيشوم: وهو منفذ الأنف إلى الرأس والتفلفل للجبال والخياشيم للأرض.

ألجبال أعناق السهول: استعلاؤها عليها أعناقها: سطوحها وجراثيمها: ماسفل عن السطوح من الطبقات الترابية وإستعلاء الجبال عليها ظاهر !!

حقاً وهو القائل: ﴿إِنَّا كُلُّ شَيَّء خلقناه بقدر ﴾ (القمر ٢٩)

٧٠ الحركة من الشرق الى الغرب ؟!

والمثير للدهشة وبحق هو ماأورده البحار سير ريتشارد هوكنز ۱۰۰ التجاه التيار من الشرق إلى الغرب في البحر الرئيسي من العسير معرفته، وحتى هذه اللحظة لم أسمع من إنسان أو قرأت لأي مؤلف استطاع أن يصف طريقة معينة لإكتشافه حتى عام ۱۹۸۲، واتجاه التيار من الشرق إلى الغرب يفسر زيادة الثروات في الجزء الغربي الخربي الخربي الخربي المخراء العربي المناه التيار من الشرق المناه المنا

وهذا الأمر يوجهه التيار من الشرق إلى الغرب، ويفسر الثروات التى قد تزيد فى الجزء الغربى، فغرب خليج السويس، وغرب البحر الأحمر، وغرب البحر الأبيض المتوسط أعلى ثروة عن شرقها، يضاف أنه عند التقاء التيار المتجه من الشرق إلى الغرب في البحر الأبيض المتوسط مع مصبات نهر النيل توجد حقول أبي ماضي، وحقول دسوق للغاز، وحقل العلمين البترولي، وهذا صورة مركبة.. إلخ.

وأورد القرآن الكريم أن بورك في المغارب، ؟!

كما أن المشرق يأتي قبل المغرب في كل الآيات القرآنية ومنها قوله تعالى:

ووأورثنا القوم الذين كانوا يستضعفون مشارق الأرض ومغاربها التي باركنا فيها وتمت كلمة ربك الحسنى على بنى إسرائيل بما حبروا ودمرنا ماكان يصنع فرعون وقومه وما كانوا يعرشون (الأعراف ١٣٧١)

ولقد أورد القرآن المشرق قبل المغرب بما قد بشير إلى إتجاه الحركة من الشرق إلى الغرب،

في قوله تعالى: ﴿ورب السماوت والأرض ومابينهما ورب المشارق﴾ (الصافات ١٣٥٥)

وقوله تعالى: ﴿فلا أقسم برب المشارق و المغارب إنّا لقادرون ﴿ (المعارج ١٠:٠٠) وقوله تعالى: ﴿ولله المشرق و المغرب ﴾ (البقرة ٢٠:١٥)

وقوله تعالى: ﴿قُل لله المشرق والمغرب ﴾ (البقرة ٢: ١٤٢)

وقوله تعالى: وليس البر أن تولوا وجوهكم قبل المشرق والمغرب، (البقرة ٢٢٨:٢٢)

وقوله تعالى: ﴿ رِبِ المشرق و المغرب لا إله إلا هو فاتخذه وكيلا ﴾ (المزمل٩:٧٣)

أليس فى كل هذه الآيات مايفسر أسباب تراكم الثروات فى غربى البحار المخلقة والخلجان وأن الله سبحانه وتعالى قد بارك فى المغارب الله المخليم والذى وسع كل شىء علماً

١٨ طعامٌ من خليةٍ واحدةٍ ؟!

وسالت ابنتي ١٠ وهل يمكن انتاج طعام من خلية واحدة ؟؟

أجبت ١٠٠ نعم يابنيتي! فهذا الامر أوردته ضمنا الآية الكريمة:

ورقة إلا يعلمها ولا حبة فى ظلمات الأرض ولا رطب ولا يابس إلا فى كتاب مبين (الانعام ١٠٥)

ومن المسلم به أن مفتاح الإسعاد البشرى يتمثل في سد حدود الإشباع للبشر ١٠٠ غذاء، وكساء، وراحة بال، إيماناً وعقيدة في الحياة الدنيا ١٠٠ وللحياة الآخرة الأخلد والأبقى ١٠٠

فبقدر رضا الله سبحانه وتعالى على بنى البشر يكشف عنهم عُشاءَ بصيرتهم، ويكشف لهم عن ثروات البر والبحر لسد إحتياجاتهم العضوية، ويتم عليهم نعمته بإصلاح بالهم:

لهوكشفنا عنك غطاءك فبصرك اليوم حديد (ق:٢٢)

وُ الآن يسدون بعض الاحتياجات الفذائية بتنمية البقايا العضوية من المخلفات، أوراقاً، وسيقاناً، ومصاصات، ولب أخشاب، وحشائش مجففة، حيث تمكن الإنسان من إنتاج بروتين من خلية واحدة، وجاء ذلك في دراسة أجراها معهد ماتشوستس للتكنولوجيا لمؤسسة العلوم القومية الأمريكية نشرت في عام ١٩٧٥م،

وهذه هي القيمة الهائلة المكنونة في النفايات والبقايا النباتية كما رمزت لها الآبة الكريمة مقرونة بترطيب هذه البقايا٠٠

وه وعنده مفاتح الغيب لايعلمها إلا هو ويعلم مافى البر والبحر وما تسقط من ورقة إلا يعلمها ولا حبة في ظلمات الأرض ولا رطب ولا يابس إلا في كتاب مبين (الانعام ١٩٥٦)

والإقتران هنا بين النفايات النباتية على البر وترطيبها بما البحر عذبا أو ملحا هو مكنون علم من عند الله سبحانه وتعالى يعطيه لمن يشاء ويكشف عنه حين

ىشاء.

يضاف أنه من المسلم به إمكانية تنمية طحالب المياه العذبة الوحيدة الخلية كلوريللا، وسنديسماس، وسبريولينا على الأخص، وبكميات خرافية وعظيمة في برك ضحلة حسنة الإضاءة فتعطى من ٤: ٨ طن بروتين جاف للفدان ٢٠:١٠ طن/ هكتار/ سنة، وهذا مايعادل محصول فول الصويا من ٢:٠١٠ مرة، وتجمع الطحالب الداكنة الخضرة وتحول إلى دقيق له قيمة غذائية عالية، وهذا الغذاء يستخدم في الوقت الحالي كعلف للماشية،

. ولا شك أيضا أن العلم والتكنولوجيا المستقبلية سيكون بمقدورها ١٠٠ إن شاء الله تعالى ١٠٠ تهذيب هذه الطحالب وتقديمها كغذاء بشري مباشر،

٩٠ البحر مُستودع غذاءِ الغد٠٠

وعلى أية حال والبنيتى و المناع الثروة الحيوانية هو بطريق غير مباشر تنمية للثروة الغذائية العامة لبنى البشر لإنغلاق دورة الحياة بين النبات والحيوان والإنسان و سبحان الله العظيم و

كما أن هناك بعض الأطعمة يمكن إستخراجها من تراكيب كيماوية تتكون من حيوانات مائية أشبه بالبروتين المستنبط من الأمونيا، والماء، وثانى أكسيد الكربون وهي لاتزال قيد البحث،

وفى الولايات المتحدة الأمريكية ركبت وكالة ناسا (NASA) للفضاء الجليسرول من البروبين للاستخدام البشرى وبلغت تكاليف إنتاج الكيلو جرام منه ٩٠ سنتا، ويمكن تخفيضها بإستخدام سكر خاص بدلا من الجليسرول كمادة خام ـ يراجع كتاب البحار ضد الجوع، كلارنس ب، أيديل،

ومن المؤكد بيقين أن البشرية جمعاء ستتجه بالفطرة ، إن شاء الله تعالى ، الله الإجتهاد والتكثيف على إستخراج غذائها التقليدى بالطرق التقليدية من البحار حيث أنها وبلا شك في كثير من الحالات وخاصة في المناطق القريبة من الشواطئ وعند مصبات الأنهار وفي المخلجان فيما يخص البروتينات الحيوانية أرخص من الإنتاج الأرضى، ولنا أن نتصور أنه حتى في المزارع السمكية الصناعية فإن معامل التحويل (۱:۱)، أما معامل التحويل في الطيور: دجاج وبط وأوز ورومي وخلافه فيصل (۱:۱)، في حين أن معامل التحويل الغذائي في مواشى اللحوم الحمراء فيصل إلى (١:١)،

ومعامل التحويل معناه مانحصل عليه من المنتج السمكى أو الطيور أو اللحوم الحيوانية الحمراء بالوحدة الوزنية كيلو جرام لحوم، منسوباً إلى عدد الكيلو جرامات من الغذاء المركز من كسب أو عليقة،

فهل ياترى آن الأوان لندرك عمق معنى قوله تعالى (ومن كل تأكلون لحماً طرياً) وانباء القرآن الكريم بهيكل التنمية الزراعية الشاملة والنشاطات المتعلقة بها من إستخدامات الإنتاج السمكى والنباتى النهرى والبحرى (وعوادمهما) فى تكثيف الإنتاج البروتينى وتوظيفه منظومياً فى نشاطات عموم الثروة الحيوانية؟! وهل ياترى جاء وقت الإستغلال الأمثل لثروات البحر على وجه الخصوص إعمالا لقوله تعالى (وهو الذى سخر لكم البحر لتأكلوا منه لحماً طرياً)؟! وأن الدول العربية والاسلامية فى مجموعها تعتبر دولة بحرية كبرى، ؟!

١١٠ البحار في القرآن

وتسال الزوجة ١٠٠ وماذا عن ورود البحار في القران حتى نتجه إليها؟! أجبت ١٠٠ يا أحباب! نتتبع الورود فنجد أن ١٠٠

أولا: ورد البحر مغرداً، فالمتأمل في خلق الكون من الآيات القرآنية والباحث عن سببية الخلق، والمطالع لآيات خلق البحر في القرآن الكريم لابد أن تستوقفه أحادية خلق البحر بحراً متصلا واليابس كذلك، بمعنى أن البحر خلق بحراً واحداً بوظيفته المحددة والمسخرة لحياة البشر في الحياة الدنيا لإحداث دورة إمتصاص طاقة الشمس، فالبخر، فالسحاب، فالرياح، فالمطر، فالماء العذب، فإحياء الأرض ومن وما عليها، وهي مجموعة الوظائف والغايات لإسعاد الإنسان منذ خلق (ميلاده) وحتى مماته ومنذ خلق البشرية، وحتى فناء الكون كما في الآيات القرآنية التالية:

﴿ و البحر المسجور ﴾ ١٠ أى البحر المملوء (الطور ١٥٠٢)

هُوالله الذي سخر لكم البحر لتجرى الفلك بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون (الجاثية ١٤٠٤)

﴿ ومن آياته الجوارفي البحر كالأعلام ﴾ (الشورى ٢٢:٤٢٣)

وُوما يستوى البحران هذا عذب فرات سائغ شرابه وهذا ملح أجاج ومن كل تأكلون لحماً طرباً وتستخرجون حلية تلبسونها وترى الفلك فيه مواخر لتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون (فاطره ١٢:٣٠)

﴿ أو كظلمات في بحر لجى يغشاه موج من فوقه موج من فوقه سحاب ظلمات. بعضها فوق بعض إذا أخرج يده لم يكد يراها ومن لم يجعل الله له نوراً فما له من نور ﴾ (النور ٢٤: ١٤)

و ألم تر أن الفلك تجرى في البحر بنعمت الله ليريكم من آياته إن في ذلك لآيات لكل صبار شكور له (لقمان٣١:٣١)

﴿ أَحَلَ لَكُمْ صَيْدَ البَحْرِ وَطَعَامَهُ مَتَاعًا لَكُمْ وَلِلسَيَارِةِ وَحَرَمَ عَلَيْكُمْ صَيْدَ البَر مَادَمَتُمْ خُرُماً واتقوا الله الذي إليه تحشرون ﴿ (المَائدةُهُ:٩٦)

وعنده مفاتح الغيب لايعلمها إلا هو ويعلم مافى البر والبحر وما تسقط من ورقة إلا يعلمها ولا حبة في ظلمات الأرض ولا رطب ولا بابس إلا في كتاب مبين (الانعامة:٥٩)

﴿ وهو الذي جعل لكم النجوم لتهتدوا بها في ظلمات البر والبحر قد فصلنا الآيات لقوم يعلمون (الأنعام ١٩٧٠)

والله الذى خلق السموات والأرض وأنزل من السماء ماءً فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم وسخر لكم الفلك لتجرى في البحر بأمره وسخر لكم الأنهار (إبراهيم ٢٠١١)

﴿وهو الذي سخر لكم البحر لتأكلوا منه لحماً طرباً وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون (النحل ١٤:١٠) ﴿ولقد كرمنا بني آدم وحملناهم في البر البحر ورزقناهم من الطبيات وفضلناهم على كثير ممن خلقنا تفضيلا ﴾ (الإسر ١٩٧١:٧٠)

﴿ أَمَنَ بِهِدِيكُم فَى ظَلَمَاتَ الْبِرِ وَالْبُحِرِ وَمِنْ يَرْسَلُ الْرَيَاحِ بِشَرِآ بِينَ بِدَى رَحَمَتُهُ الله مع الله تعالى الله عما يشركون﴾ (النمل٢٣:٢٧)

ومفاد كل ما تقدم اننا مطالبون مكلفون باستغلال البحر وارتفاقه ١٠٠٠ نقلاً وترحالاً ١٠٠٠ تجارةً وصيداً ١٠٠٠ ابتغاءً وتعديناً ١٠٠٠

ولايتأتى ذلك الا بالتصنيع البحرى ومتعلقاته من آلات وأدوات وأجهزة لشتى مجالات الحياة الحديثة والمستقبلية،

وترد في القران الكريم برزخية ملتقى النهر اوالبحر مع بحر مغاير في الملوحة،

١١٠ برزخية ملتقى البحرين ١٠

يقول الله تعالى عن برزخية ملتقى البحرين٠٠

﴿ وهو الذي مرج البحرين هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما برزخاً وحجراً محجوراً ﴾ (الفرقان ٢٠٠٥ه) .

﴿ أَمَن جَعَلَ الأَرْضُ قَرَاراً وَجَعَلَ خَلَالُهَا أَنْهَاراً وَجَعَلَ لَهَا رَوَاسَى وَجَعَلَ بِينَ السِّين البحرين حاجزاً ألِله مع الله بل أكثرهم لايعلمون ﴾ (النمل١١:٢٧)

وبقدرته تعالى يتزاوج ويلتقى البحران - كما ورد في الآية الكريمة:

لهمرج البحرين يلتقيان (الرحمن ١٩:٥٥)

وفى هذا كله توجيه عظيم الى أماكن وجغرافية الثروات البحرية فى الملتقيات بين الأنهار والبحار، وبين البحار والبحار متباينة الملوحة، ونحن عن كل هذا غافلون وعن التكليف الشرعى بالارتفاق منصرفون، ما أجحدنا، ياسبحان الله!!

والقران يحكى لنا قصة تكون البحار ١٠٠ ففي النشاة كانت البحار رتقا٠٠

١٢٠ البحر المرتوق

فهل ياترى كانت بحار اليوم بإنتشارها مابين خلجان وبحار مغلقة وبحار مفتوحة ومحيطات بحراً واحداً مرتوقاً ؟ ٠٠٠ بمعنى أن خلجان وبحار ومحيطات اليوم كانت رتقا، والرتق معناه الملتصق المتحد بعضه ببعض فسبحان الله العظيم ولم لا!! وهكذا كانت السموات والأرض كما أوردته الآية الكريمة:

﴿ أو لم ير الذين كفروا أن السموات والأرض كانتا رتقاً ففتقناهما وجعلنا من الماء كل شيء حي أفلا يؤمنون ﴾ (الأنبياء ٢٠:٢١)

وهذا الرأى أيدته نظرية العالم الألمانى الفريد واجنز عام ١٩١٥ حيث جاءً بها أن القارات لو تقاربت من بعضها البعض لتماسكت واتصلت وفحوى النظرية أن جميع القارات كانت فى زمن من الأزمان السابقة متصلة ثم انفصلت وانتشرت فظهرت فى المظهر التى هى عليه الآن على هيئة قارات وجزر تفصلها بحار ومحيطات، وإذا كان ذلك كذلك فإن البحار والمحيطات كانت بحراً واحداً فبإنفصال الأرض تولد إنفصال البحر فصار أبحراً ومحيطات، ولم لا ؟!

وقد دفع البروفسور رونالد جود عالم النباتات بنظرية متوافقة حيث أبرز أن

وجود نباتات متماثلة في مختلف قارات العالم ترجع إلى عصر جيولوجي واحد ولا يمكن تفسير ذلك إلا بأن الأرض كانت متصلة إتصالاً كاملاً •

البحار في القرأن

وأورد كذلك البروفسور بلاكيت أستاذ الطبيعة الإنجليزى وأثبت أن أحجار الهند تبين أنها كانت جنوب خط الإستواء قبل ٧٠ مليون سنة، وأورد أن جبال جنوب أفريقيا والقارة الأفريقية ككل قد أنشقت عن القطب الجنوبى قبل ٣٠٠ مليون سنة،

١٣٠ البحر مشارك أصيل في الحياة ودراسته من فرائض الاسلام؟!

سال ولدى ١٠ هل بكل هذا نشعر بحقيقة آيات النشأة الأولى ؟!

أجبت الطبع يا ولدى! فالماءُ أساس النشاة الاولى والبحر للماءِ خازن ولاشعة الشمس لاقط وللسحاب آم و آصل والبحر للكربون قانص وللأسماك مستقر وحظيرة والبحر لجوف الأرض مبرد ولقشرتها وقاءً والبحر للسفن طريق وللتجارة والصيد شريان والبحريشغل ٧١٪ من سطح الأرض، فبخلاف آيات البحار في القرآن ويقول تعالى:

وإن في السموات والأرض لآبات للمؤمنين) (الجاثية مانه) وقل انظروا ماذا في السموات والأرض) (يونس ١٠١١) ووجعلنا من الماء كل شيء حي) (الانبياء ٢٠٠١) وقل سيروا في الأرض فإنظروا كيف بدأ الخلق) (العنكبوت ٢٠٠١) ووتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآبات لقوم يعقلون (البقرة ٢٠١٤)

من كل ما تقدم معدر معارك فى تصريف الرياح والسناب وعدِّب الماء والغذاء والكساء الكربون والمعادن والطائات معارك فعال فى كل نعاطات المياة من هنا فدراسة البحار والأنفار والملجان وارتفاقها فريضة من فرائض الاسلام!!

١٤ طاقات البحار والخلجان ١٠

وسأل ولدى: وما هى أنواع الطاقات التى تشارك فيها البحار والخلجان؟ وأجبت غالبية الطاقات ياودى! الحرارية، والمد والجزر، والرياح، والبترول والغاز الطبيعى، والمواد المثعة، وطاقة الضوء، نعرض لذلك يا أحباب! أولا: الطاقة الحرارية: استعملت البحار منذ الأزل في غذاء الإنسان، وفي نقله، وتنقلاته، وتجارته، والآن تشغل بال الساسة والقادة والأفراد على حد سواء هموم نضوب مصادر الطاقة التقليدية واستنزافها، ويؤرق الإنسان اليوم وغدا بدائل الطاقة التي تسد حاجاته، ولو بالحدود الدنيا التي تلزمه لإشباع رغباته الدنيا وحاجاته وحياته اليومية، فالبحار تمثل في الفكر البشرى مصدراً محتملا كبيراً للطاقة البديلة في المستقبل،

فالإنسان بدأ منذ القدم فى استغلال طاقة المد والجزر فى طحن الحبوب وفى توليد الطاقة الكهربية فى كندا وفرنسا وفى الإتحاد السوفيتى (سابقا) وهناك دراسات مكثفة تجرى فى إنجلترا وفى اليابان لتوليد الطاقة،

كما أن الإنسان بدأ في إستخدام الطاقة الحرارية في البحار مستغلا فروق درجات الحرارة بين درجات حرارة المياه عند السطح وقد تصل إلى درجة ٣٠م في حين أن درجة حرارة مياه البحار في أعماق البحار والمحيطات قد تصل إلى هم فهذا الفرق في درجات الحرارة لهذا الكم الهائل من المياه بين السطح والقاع يشكل مصدرا حراريا هائلا للإنسان يستطيع إستغلاله في توليد الطاقة في أشكال متباينة منها توليد الطاقة الكهربية أو إنتاج الهيدروجين لاستخدامه كعنصر طاقة غير تقليدي،

وحياة البحار والمحيطات وهي تمثل مساحة ٧١٪ من سطح الكرة الأرضية تمتص الطاقة الشمسية الحرارية وبشكل مباشر، صحيح أن جزءٌ كبيراً من هذه الطاقة يعمل على تبخير المياه التي تتحول إلى غيوم وسحاب وأمطار، والجزءُ الثاني ينعكس في الجو مدفئاً إياه في طبقات الجو التي تعلو البحار والمحيطات والجزءُ الثالث والأكبر من هذه الطاقة تمتصه المياه ويتحول إلى طاقة حرارية في تدرج حراري متناقص في إتجاه الأعماق (بعكس حرارة يابس الأرض بدءٌ من عشرة أمتار ثم تبدأ في التزايد إذا قيست لأعمق من عشرة أمتار ولذلك كانت السراديب المكيفة تحت المنازل في المخازن الطبيعية لحفظ معايش الإنسان على عمق من ه إلى ١٠ أمتار من قشرة سطح الأرض ـ المَكامير)،

وفى المناطق القطبية المتجمدة نجد أنه فى فصل الشتاء يتجمد سطح البحار والمحيطات فى حين أن مياه القاع تبقى على ذات درجة حرارتها وذلك يخضع للظروف المناخية الجغرافية العامة وخواص انتقال الحرارة للماء،

وعلى ماتقدم فإن طاقة البحار تستغل في المستقبل وبصورة مرضية في المناطق البحرية التي يتوفر فيها فارق حراري بين السطح والعمق في حدود(ه): ٢٥ مُ) وإن فكرة إنتاج الطاقة من فوارق الحرارة في البحار والمحيطات يرجع عمرها إلى أكثر من قرن من الزمان، ففي ١٨٨١م بدأ العالم الفرنسي جاك دارسونغال نشر العديد من البحوث حول الفكرة وبدأ المهندس الفرنسي جورج كلوو بتطبيقها في عامي ١٩٢٩م: ١٩٣٠م حيث تمكن من تشغيل محطة بقدرة ٢٢ ميجاوات حيث ركب محطة على اليابس شغلها بماسورة بقطر ١٦٠ سم وبطول ٢ كيلومتر في العمق الرأسي، وكانت مشكلة المهندس كلود الرئيسية هي صدأ مواسير تغذية المحطة،

وفى جامعة ماساشوستس قام البروفسور وليام هورينموس فى تشغيل محطة حرارة مستغلا التدريج الحرارى وأعمل غاز البروبين وسيطاً لنقل الحرارة ببنغير الغاز فى مبخر يستمد حرارته من المياه عالية الحرارة الموجودة على سطح البحر وبهذا الغاز المبخر تم تشغيل توربين موصل بمولد كهربى أما الغاز الخارج من التوربين فيتم تكثيفه بماء الاعماق البارد ليستخدم مرة ثانية بمضحة إلى المبخر وهكذا (فى دورة مغلقة حيث الغاز من المبخر إلى المكثف إلى المبخر مرة ثانية وهكذا،

وهناك دورة أخرى مفتوحة يتم قبلها تبخير الماء تحت ضغوط منخفضعة ويستخدم البخار في تشغيل توربينة ثم يكثف البخار ويقذف به إلى خارج المكثف •

ولقد عمل فريق متكامل في جامعة ميلون - كارينجي برئاسة البروفسور زينير بتطبيق ماسبق ذكره على الدورة المغلقة باستعمال الأمونيا بدل البروبين في تشغيل التوربينات ولإعتبارات إقتصادية ترى الجامعات الامريكية إنشاء المحطات البحرية في عرض البحر بدلا من إنشائها على اليابس، وعلى عكس الفرنسيين على أن تستخدم الطاقة الناتجة من المحطات البحرية والمتولدة من التوربينات في القيام بالتحليل الكهربي للماء وإنتاج الهيدروجين الذي ينقل إلى الشاطي، بو اسطة أنابيب أو سفن خاصة،

ومع أن هذه المحطات وإقتصادياتها وجدوى إنشائها بالمقارنة مع الطرق المعروفة لاتزال قيد البحث، إلا أنه مما لاشك فيه أن القرن القادم سيكون بصعدق قرن الطاقة الحرارية من البحار والمحيطات،

ولا يفوتنا ضرورة التركيز بناء على المعلومات التى نشرت تأسيساً على قياسات عديدة فى خليج العرب لعمق متوسط ٥٠ مترا فوجدوا أن فروق درجات الحرارة لاتزيد على ١٠م بناء على تسجيلات قام بها اليابانى إينوموتو٠٠ على ما يقطع بعدم صلاحية الطرق الحرارية إقتصادياً فى الخلجان عامة لإضمحلال عمق المياه

المالحة

ثانياً: طاقة المد والجزر

وظاهرة المد والجزر في بحار العالم ومحيطاته وخلجانه يومية، وقد استخدمها الفرنسيون لتوليد الطاقة اللازمة لطحن الحبوب، وفي إنشاء المحطات الكهربائية حال مايكون المد والجزر متراوحاً لارتفاعات تتراوح بين ١٠٠٢م، ويستخدم حاليا توربين كابلان مما حدا باستخدام بعض المحطات حتى ٩ ميجاوات في فرنسا، أما في روسيا ففي سرمنسك وصلت إنتاجية الطاقة إلى ٢٠٠٠ كيلو وات في عام ١٩٦٩ على فارق إرتفاعي ١١ متر للمد والجزر، وقد تكون هذه الطريقة أجدى في الاستخدامات الاقتصادية لطاقة البحار والمحيطات والخلجان الطبيعية والمستعية، وقد يكشف المستقبل القريب عن جدوى إنشاء محطات بقدرات أكبر كهربائياً واقتصادياً بما يؤكد عملية هذا النوع من الطاقات المتجددة والدائمة، واقد ذهب العلماء الروس إلى إمكانية استغلال طاقة المد والجزر في الخليج العربي الذي يتراوح فيه فارق الإرتفاع بين المد والجزر بين ٤: ١٣ قدماً في قطر والكويت بعد أن تم تسجيل الإرتفاعات في ميناء الكويت عام ١٩٧٢م،

وبالطبع فإن طاقة المد والجزر للبحار والمحيطات أجدى وأنفع وأكبر قدرة فسيحان الله العظيم،

ثالثًا: طاقة الرباح والبحار

وإن قدماء المصريين قد استخدموا الثلاثية العملية للرياح والنهر والسفن، وثلاثية الرياح والسفن والبحر على حد سواء، وتلا ذلك إستخدام البشرية للرياح والسفن عبر الخلجان والبحار والمحيطات نقلا عنهم حتى منتصف القرن التاسع عشر الميلادي، ولقد تلازم مع ذلك استخدام الطواحين الهوائية مع تطويرها وفي بلاد فارس ثبت تاريخيا أن هناك مضخات كانت تعمل بالطاقة الهوائية لاغراض الري منذ القرن الخامس الميلادي، وفي هولندا إستخدمت منذ القدم طواحين الهواء لمختلف الإستخدامات الإنسانية واستخدم الإنسان المراوح المهوائية وخاصة على شواطئ الخلجان والبحار والمحيطات وعند مصبات الانهار في أغراض الزراعة واستصلاح الاراضي وفي المناطق الريفية التي يصعب توصيل الكهرباء إليها،

وجدير بتعميق المفهوم أن الرياح والعواصف ماهى إلا ناتج لحركة الشمس والأرض وتصعد بخار الماء من الخلجان والبحار والمحيطات ويسجل التاريخ للعالم الدانماركي لاكور في هذا الفرع من الطاقة أنه تمكن من تطوير

التصميمات حتى عام ١٩١٠ أى منذ ٨٠ عاماً حتى وصل بقدرتها إلى الحصول على ٥٠ كيلو وات من مولدات كهربائية تعمل بطاقة الرياح ناهيك أن التكنولوجيا الدانماركية تمكنت حتى ١٩٤٢م من إنتاج ماجملته ٤٨١٧٨٥ كيلو وات من ٨٨ طاحونة هواء٠

وللولايات المتحدة الأمريكية وإنجلترا وفرنسا وروسيا سبق وتحسين وتطوير يذكر في إنتاج الطاقة الكهربية من طواحين الهواء،

والآن يباع فى الأسواق التجارية الأوربية مولدات كهربية هوائية تصل قدرتها ١٠/١ ، ٢٠ كيلو وات وهناك فى ولاية كاليفورنيا بأمريكا حقول بكاملها تتكامل طواحين هوائية فيما يشبه المستعمرات لإنتاج الكهرباء وبطاقات هائلة قريباً من ساحل سان فرنسسكو،

١٥٠ الكربون وبيئة البحر

وسالت ابنتى: وهل هناك طاقة حيوية كربونية في بيئة البحر ؟؟

أجبت: بالطبع هناك يابنيتى! ففى دراسة حديثة نشرها البروفسور دالاس س، بروكر أستاذ الجيولوجيا بمرصد لامونت والمستشار بلجنة دراسة جيو كيمياء المحيطات (جيوسكس) أشار إلى أهمية عنصر الكربون ومدى تأثيره على الحياة في المحيطات والبحار وأورد مدى تأثير الكربون الناتج عن الكيمياء الأرضية، وأنذر أنه لن يكون هناك كربون في البحر بعد مليون سنة من الآن كما تعرضت الدراسة لدورة ذرة الكربون في البحار والمحيطات شارحاً أن الكائنات الحية تتسبب في نقل بعض العناصر أيضاً من المنطقة الدافئة الى المياه الباردة المحيط، وهذا النقل يؤدى الى ثراء المنطقة الباردة في المحيط بالكربون، كما أوردت الدراسة رحلة ذرات الكربون بين المياه الدافئة والمياه الباردة، ومدة مكوثها في كل منهما، وكذلك ذكرت الدراسة نسبة ذوبان الكربون في المياه الدافئة،

وتعرضت الدراسة لدورة الكربون في الجو والتبادل التأثيري بين كربون الجو والأجزاء العلوية للبحار والمحيطات،

وأما ذرات الكربون المشع (ك ١٤) التى قد تختلط مع الكربون العادى أو تتحول إلى نتروجين ولا شك أن أهمية الكربون فى تغذية أسماك البحر ونحن الآن نتجه كلية إلى زراعة البحر، وتكثيف الإعتماد عليه فى سد الفجوة الغذائية

العالمية ١٠ وكما أن ذرات الكربون تؤثر على البيئة البحرية ـ التي يجب الإهتمام بها، ومن الآن بحيث تبقى تحت السيطرة ١٠ وبحيث تبقى وتزدهر المخلوقات المرغوب فيها، وعلى حساب المخلوقات البحرية المرغوب فيها بدرجة أقل ١٠

ويشارك الكربون فى الأهمية عنصرا الفسفور والنتروجين وهناك عقبات فنية كثيرة وعديدة فى الحصول على تكنولوجيات ومحددات دقيقة للاستخدام فى هذا المجال،

ويا أحباب! لابد لكم أن تعرفوا أن الولايات المتحدة الأمريكية اهتمت في السنوات الأخيرة بدراسة الكيمياء الأرضية للمحيط وخصصت لذلك برنامج (جيوسكس) وهدف البرنامج الرئيسي الكشف عن الطريقة التي تختلط بها مياه البحر الباردة والدافئة ١٠ والكربون بالذات ١٠ على رأس العناصر التي تدرس دراسة تامة!!

إن وجود ثانى أكسيد الكربون وبخار الماء فى الجو٠٠ يؤدى إلى إمتصاص الضوء مادون الأحمر٠٠ وفى حالة غياب ثانى أكسيد الكربون تزداد حرارة الجو وعلى وجه التعميم يتغير مناخ العالم٠

ومن بديهيات المعرفة أن ١٠٪ من ثانى أكسيد الكربون الموجود فى الهواء يبقى فى الجو و ١٤٪ منه تمتص فى البحار والمحيطات، وتوصلت دراسات (جيوسكس) الى ان هناك نقصاً ملحوظاً لثانى اكسيد الكربون فى جو الكرة الارضية، وجاء بالدراسة: (ومعنى هذا أن الجو المحيط بالكرة الأرضية يجب أن يزاد بنسبة ١٠٪ عما هو عليه الآن نظراً لتغير أنماط وقود الإنسان، ولاجتثات المغابات والمناطق الخضراء فى العالم، هذا مايجب التنويه به(١٠ لضمان عدم حدوث تغييرات جذرية فى جو الكرة الأرضية)،

ولقد وردت الآية الكريمة:

﴿ الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون ﴿ (يس٢٠:٣٠)

و الخضرة وثانى أكسيد الكربون وبيعبان دورا هاما فى الحياة البحرية ولكن تغيير انماط الحياة بسبب الثورة الصناعية من جهة، ومن جهة اخرى اجتثاث الغابات فى العالم اديا الى اضطراب فى ميزان الكربون، وبالتالى فى ميزان الجو والحياة البيولوجية فى اليابس والمحيطات ككل!!

و أورد ايرلس نورتون لانهام في كتابه القيم عن الكوكب الزمردي٠٠ أنه ثبت معملياً أن بكتريا النبات الأخضر فيها جهاز للتمثيل الضوئي بمعنى أنه يستطيع

أن يستخدم ضوء الشمس كمصدر للطاقة اللازمة للتمثيل الضوئى، ولكنه لايستخدم هذه الطاقة للحصول على الهيدروجين من جزء الماء، وإنما يحصل على الهيدروجين الذى يستخدمه كوقود من المركبات العضوية، أو من مركبات الكبريت، ولذلك فإن النبات الأخضر لاينتج الأكسجين الحر، وعلى العكس فإن بكتيريا الخضرة المزرقة تستخدم ضوء الشمس فى تحليل الماء إلى أكسيجين وهيدروجين، ولها القدرة على إستخدام النتروجين الموجود فى الجو فى إنتاج الإحماض الأمينية، ومن هنا فهى مستقلة إلى حد كبير، وتستطيع أن تعيش على الهواء، والماء، وضوء الشمس، وقليل من المعادن،

وسبحان الله العظيم بالماء والضوء وقليل من المعادن تنمو الأشجار الفضراء، وتتعاظم حجماً ومع مرور الزمن يتعاظم الكربون، والذى هو أساس الطاقة التى تنتج من الشجر (جذوراً، سيقاناً، وفروعاً، وأوراقاً، وثمراً، وحباً) • والعلاقة المركبة المعقدة التى تهدد مناخ الكرة الأرضية بين الماء والكربون، والذى هو عنصر الحفاظ على إتزان البيئة الحية على اليابس، وفي مياه البحار والمحيطات، وعنصر الأساس لإتزان الحياة البشرية غذاءً ودفئاً، وإتزان الحياة في البحار والمحيطات،

ولفهم إتزان جو الكرة الأرضية، وبلا تغييرات جذرية • يحتاج الأمر فهم الإنسان العميق لكيميائية كربون المحيط، وكربون النبات الأخضر، ومعرفة مصير ثانى أكسيد الكربون الناتج عن المجتمعات البشرية، وتأثير ذلك كله على بيئة الإنسان وتأثره بها!!

١٠٠ البحر والجو آلة حرارية

ـ وسأل ولدى: وما صلة حالة الجو والمناخ بعلوم البحار؟!

- أجبت: يا ولدى! عمد علماء المحيطات وعلماء الأحوال الجوية أن يجعلاهما منفصلين، فى حين أن العلمين متشابهان لأن كلا منهما يتعامل مع سائل، والسائل يدور على الأرض، وهو كذلك طباقى أى مكون من طبقات،

أورد السيد جورج س، بنتون رئيس قسم علوم الأرض والكواكب بجامعة جوبنز هوكنز، ورئيس هيئة الملحقين للتفاعلات البحر والجو(١٩٦٠م: ١٩٦١م) أن الجو والمحيطات متصلان إتصالا جيداً، وفي تبادل تأثيري مشترك، حيث عند فحص الجو فوق المحيطات، وجد أن تدفقاً عظيماً للكتلة والطاقة والحركة عبر السطح

الذى يمثل حدودا مشتركة بين البحر والهواء هو نظام تأثير سائل واحد بالنسبة للأخر، وتوجد منطقة تفاعل بين البحر والهواء مباشرة فوق سطح المحيط، وهى منطقة بالغة التعقيد فى الفهم والتحليل، والهدف من هذه الدراسة والتحليلات هو القدرة العلمية على معاملة الجو والمحيطات كوحدة، أو كميات، أو كينونة مفردة، وأهم المتدفقات فى هذه الحالة هو بخار الماء فإن كمية البخر فى المنطقة شبه الإستوائية كثيف، ويقل جدا فى المنطقة الباردة بالقرب من القطبين، كما أن هناك إختلافات قوية فى البخر من الشرق إلى الغرب عبر المحيط، فالبخر فى الغرب ضعف مثيله فى الشرق على نفس خط العرض على سطح المحيط،

- فالبخر بجانب أنه يتسبب فى سقوط المياه العذبة مسببة الحياة، فعملية البخر تستخدم كميات هائلة من الطاقة فى تسخين مياه المحيطات، والبخر يلعب دورا هاما وحاسما فى الاتزان الحرارى للمحيطات، مع الحفاظ على ملوحتها فى ذات الوقت، وإن تكثيف البخر يعمل على تخفيف الماء، وملوحته بالقرب من سطح المحيطات، مما ينتج عنه استبدال الكتلة التى يمثلها تدفق بخار الماء، ويستتبع ذلك حركة وتولد غازى الأكسجين وثانى أكسيد الكربون مسببي الحياة البيولوجية للمحيط، وميزان غازات المحيطات، وإن تكثيف الغبار من الجو على سطح المحيط حيث يستقر الكربون ويغوص إلى قاع البحر، والأيونات، والذرات الصغيرة المشحونة كهربائياً تتحرك من سطح المحيط إلى الجو، وتؤثر على الإختلاف فى الجهد الكهربي بين الجو والمحيط من تحته،

- بالإضافة إلى تبادل الكتلة، فهناك تبادل مهم للطاقة، فالجو والمحيطات عبارة عن الله حرارية مزدوجة، بمعنى أن كلا من الجو والمحيطات في دورة نتيجة للحرارة المختلفة للأرض بين القطبين وخط الإستواء، ينتج عنه تدفق للطاقة من المناطق الإستوائية إلى القطبين الشمالي والجنوبي وهذا يحدث في الأجزاء السائلة من الأرض (مياه المحيطات، وهواء الجو، والعامل الناقل الوسيط في هذه الحالة هو الجو)، فالمحيطات منغمسة بصورة رئيسية، وثقل ملحوظ حيث تمتص مياهها ٧٠٪ من الطاقة الحرارية للشمس، وسطح المحيط، هو الذي يدفئ الجو بتفاعل البحر والهواء، فالطاقة الآتية من الفضاء، ومن الشمس على وجه الخصوص، يمتصها المحيط، ويعمل الجو على نقل هذه الطاقة، إلى المناطق القطبية وتقدر هذه الطاقة بنحو ٢٠٠ كالورى/ جرام بخار ماء مبخر، والتكثيف يفرج عن الطاقة المبخرة في تعذيب الماء والحفاظ على الجو العالمي، وفي عملية يفرج عن الطاقة المبخرة في تعذيب الماء والحفاظ على الجو العالمي، وفي عملية دائمة ومستمرة فسبحان الله العظيم على ديمومة إنزال الماء فوجعلنا من الماء

کل شیء حی 🖈

- والعملية العكسية تتم مع تدفق الهواء البارد من القارات على المحيطات، ويحدث تبادل للطاقة، وتنقل الحرارة من الماء الدافئ إلى الهواء الابرد، ومن فوق المحيطات فيكتسح الضوء الساخن من المنطقة المحيطية الإستوائية، وإلى شرق القارة الأسيوية، فيحدث تسخين سريع للهواء تنتج عنه عواصف رعدية وتتكون الأعاصير والعواصف،
- وتنتج الطاقة الميكانيكية من الأمواج الناتجة من الضغوط والرياح التى تهب على سطح المياه، وذلك في وقت قصير جداً لتبادل طاقة الحمل الميكانيكية من اعلا إلى اسفل المحيطات،

ويا أحباب! يمكن تلخيص دورة الطاقة في الأتي:

- ١٠ الإشعاع الشمسي٠
 - ٠٢ البخر فالتكثيف٠
- ٣٠ تبادل المطاقة الناتجة عن التسخين والتبريد للهواء، ويلعب الكربون في ذلك
 دورا مؤثراً،
- ١٠ تبادل الطاقة الميكانيكية التى تحدث بسبب الضغوط والرياح فى الجو،
 وللكربون الدور الحاكم فى التغيرات المناخية،

فالموتور الكونى فى أبسط صورة ١٠ طاقته الأصلية من الشمس حرارة، ومن القمر مدا وجزراً ١٠ وسيطة الماء، والرياح، وسمى كونياً لأنه يعمل مابين السماوات والأرض ١٠ مؤثراً، ومتأثراً فيما بينهما (يابسا وسائلا وغازياً) ١٠ ومسخراً بقدرة الله عاملا بإذنه على ديمومة الحياة ١٠ بالمشاركة والكربون، الذى يلعب الدور الرئيسى فى مناخ الأرض ١٠ حرارة ودفيئة ١٠ ورياحاً ١٠ وتيارات بحرية ١٠ واعاصيراً وسيولا ١٠ ودورات حياتية للكائنات الحية ١٠

حقاً إنها آلة هائلة ١٠ دائمة العمل بعزة الله ١٠ وليس فيها من تفاوت او تجاوز في دقة صنعها وضباطة أدائها ١

وماترى في خلق الرحمن من تفاوت له

- وحد علمى يا أحباب! يقف عند ١٠٠ أن أمير المؤمنين علي بن أبي طالب هو أول من ربط بين الجو والبحر والمناخ وحياة البحر واليابس ١٠٠ حيث قال:

(عالم السر في مغرز الاوراق من الافنان! ومحط الامشاج من مسارب الاصلاب؛ ٢ وناشئة الغيوم ومتلاحمها، ودرور قطر السحاب في متراكبها، وما تسفى الاعاصير بذيولها! ٣ وتعفو الامطار بسيولها أ وعوم نبات الأرض في كثباب الرمال ٥ ومستقر ذواتي الأجنحة بدري شناخيب الجبال، ٣ وتغريد ذوات المنطق في دياجير الاوكار، ٧ وما أوعبته الاصداف، ٨ وحضنت عليه أمواج البحار ٩ وما غشيته سدفة ليل أو ذر عليه شارق نهار، ١٠ وما اعتقبت عليه أطباق الدياجير ١١ وسبحات النور، وأثر كل خطوة، وحس كل حركة ورخع كل كلمة وتحريك كل شفة، ومستقر كل نسمة، ومثقال كل ذرة وهماهم كل نفس هامة، ١٢ وما عليها من ثمر شجرة، ١٦ أو ساقط ورقة أو قرارة نطفة ١٤ أو نقاعة كل دم ومضغة ١٥ أو ناشئة خلق وسلالة، لم تلحقه في ذلك كلفة، ولا اعترضته في حفظ ما ابتدعته من خلقه عارضة ١٦ ولا اعتورته في تنفيذ الامور وتد ابير المخلوقين ملالة ولا فترة ١٧ بل نفذ فيهم علمه، وأحصاهم عده ووسعهم عدله وغمرهم فضله مع تقصيرهم عن كنه ماهو أهله)!!

وهذا الربط لأمير المؤمنين على ابن أبى طالب لايتسنى لدول وبإمكانات الرصد الفضائى ولو إجتمعوا له البربطوا في بساطة واسترسال بين كل ماخلق الله وقدر من مخلوقات الأرض والبحر والجبل والليل والنهار والهواء والرياح

١- الأفنان: الغصون،

٢- الأمشاج: النطف، وهي جمع مشيج: من مشج إذا خلط لأنها مختلطة، ومسارب الأصلاب: مايتسرب المنى فيها عند نزوله أو عند تكونه.

٣- سفت الريح التراب: ذرته أو حملته والأعاصير جمع أعصار: ريح تثير السحاب أو تقوم على الأرض كالعمود

٤-- تعفو: تبحود

٥- الكثبان جمع كثيب: التل

٦- الذرى جمع ذروة وهو أعلى الشيء ١٠ والشناخيب: رؤوس الجبال،

٧- تغريد الطآئر: رفع صوته بالغناء وهو نطقه والدياجير: المظلمة

٨- أوعبته: جمعته•

٩- حضنت عليه: ربته،

١٠- سدفة: ظلمة

^{\\-} اعتقبت: تعاقبت وتوالت والأطباق: الأغطية والدياجير: الظلمات وسبحات النور: درجاته وأطواره

١٢- مماهم: هموم مجاز من الهمهمة بمعنى ترديد الصوت في الصدر من الهم:

[&]quot;۱۳" عليها أي على الأرض٠

۱٤- قرارتها: مقرها،

المناعة عطف على نطفة ونقاعة الدم ما ينقع منه في أجزاء البدن والمضفة عطف على نقاعة دم أي يعلم مقر كل ذلك

١٦- عارضة: هي ما يعترض فيمنع عن العمل

[√]اً اعتورته: تداولته وتناولته

والسحاب والماء والموج وخلق بنى آدم ، وهذا الوصف الإلهامى الوهبى سجل منذ أكثر من ١٤ قرن من الزمان فى بيئة صحراوية بلا منظار ولا تلسكوب وبلا محطات رصد فضائية ، ليسجل أحد خلفاء المسلمين أسرار كونية من علم الله فوعلمناه من لدنا علماً ﴾ (الكهف ٢٥) علم مما أحصاه ربنا عده ، ووسعه إلاهنا عدله ، وغمر به جل علاه امير المؤمنين فضله ،

والمسلمون يا أحباب! عن كنه الإله وتكاليفه لهم بإعمال العقل والفكر والتدبر والإرتفاق والإنتفاع من كل شيء ١٠٠ عن كل هذا ١٠٠ لاهون منصرفون عابثون؟! وأن صبح قل نحن للاشياء والسنن مجزئون ١٠٠ ولبعضها تاركون؟!

١٦٠ المنشات البحرية

وسألت ابنتى: وماذا عن المنشأت البحرية؟!

قلت: يابنيتى! هذا أمر حديث متدرج والمعارف البشرية، وعلى وجه التعميم فليس هناك من شك أن منشآت محطات الطاقة الحرارية التى تستغل طاقة البحار والمحيطات، ومنشآت المحطات والطواحين التى تعمل بطاقة المد والجزر، وأينما كانت، ومنشآت الطواحين الهوائية التى هى نتاج مباشر فى دائرة الشمس والهواء، والبحر، ومنشآت الطرق التى قد تأخذ شكل الأنفاق فى بحر الشمال بين فرنسا وانجلتراً، وفى اليابان بين جزرها وفى مدينة نيويورك وتحت خليجها، ومنشأة الطريق الذى يربط السعودية بالبحرين بالإضافة إلى الموانئ والوحدات، ونفق أحمد حمدى تحت قناة السويس بالإضافة إلى الموانئ ومصدات الأمواج والمد والجزر على الشواطئ وسدود تجفيف البحيرات هى فى جملتها من المنشآت البحرية الفعالة والتى أنباً بها القرآن منذ ١٤ قرناً من الزمان

﴿ وله الجوار المنشآت في البحر كالأعلام

وإن تنجيم الخلجان والبحار والمحيطات والانهار قد تأتى بأشكال وأنماط من المنشآت يعلم الله شكلها وطاقتها ومدى فعاليتها ومدى تأثيرها فى حياة البشرية كلها،

والسؤال المطروح فى النهاية ١٠٠ وبعد قتل الغابات وزيادة الحرارة بدرجة لاتطاق فى بعض المناطق المتصحرة ومستقبليات الطاقة البترولية والكهربية والإزدياد المضطرد فى أسعارها ١٠٠ ألا تبدأ البشرية فى المعيشة فى عوامات

ومدن على الشواطئ ١٠٠٠ أو في بيوت تنحت في الجبال وعلى مقربة من شواطئ البحار ١٠٠٠ وهذه هي منشآت ومدن الغد ١٠٠٠ والله أعلم ١

١٨٠ الكيمياء البحرية للكربون

وسأل ولدى: وماذا عن الكيمياء البحرية للكربون؟!

أجبت: ياولدى! كيمياء الكربون والماء هى كيمياء غالبية الأحياء فى اليابس وفى البحر على حد سواء ١٠ فالكربون هو الطاقة وهو البناء للكائنات الحية ١٠ وبتأمل قول الله تعالى:

﴿ الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون ﴾ (يس٣٦:٠٨)

ومعروف أن الكربون يؤدى دورا مهيمنا في كيمياء المحيط، وغاز ثاني أكسيد الكربون يتولد عن طريق إحتراق الفحم والشحم والغاز الطبيعي والبترول، ويلعب الكربون دورا هاما في الظواهر الطبيعية للمحيطات، ولبيئة الإنسان وللجو عموما سواء على سطح الارض أو سطح المحيطات،

وفى دراسة مطولة للسيد دالاس س، بروكو أستاذ الجولوجيا بمرصد لامونت، أورد أن دورة الكربون والكربون المشع (ك ١٤) فى الجو موزعة على أساس أن ٢٠٪ من ثانى أكسيد الكربون يبقى فى الجو، ٤٠٪ الباقية من ذات الغاز يمتصها المحيط، وذكر أنه إذا استمر الإنسان فى زيادة إستهلاكه للوقود بالنسبة الحالية، والتى تقدر عالمياً بزيادة سنوية قدرها ٥٠٪ فى السنة فالتوزيع بين هذين المستودعين (الجو والمحيط) لن يتغير بدرجة محمودة، من أهم ماجاء فى در اساته أنه بالنسبة للبوم فإن جونا (الجو المحيط بالكرة الأرضية كلها) يجب أن تزاد نسبة ثانى أكسيد الكربون الموجودة فيه الآن بنسبة ١٠٪ لتصل للنسبة التى كانت موجودة فى جو الأرض الطبيعي عند بداية الثورة الصناعية، وذكر أنه بحلول عام ٢٠٠٠م يجب أن تزداد نسبة ثانى أكسيد الكربون بواقع الضعفين مقارنة بالنسبة التى كانت عليها مع بداية الثورة الصناعية، ويكلمات أخرى يجب مقارنة بالنسبة التى كانت عليها مع بداية الثورة الصناعية، ويكلمات أخرى يجب عليها اليوم (علم المحيطات صفحة ١١٥)،

ويرى البروفسور والاس بيكر فى دراسته المنشورة عام ١٩٨٢م (علم المحيطات ص ١٠٠٨: ١١١٧) أنه يجب الاهتمام البشرى بكيميائية كربون المحيط لمعرفة مصير ثانى أكسيد الكربون الذى يهدد بإحداث تغيرات جذرية فى جو الكرة الأرضية،

البحار في القرآن

و أورد أن بحوث دورة الكربون فى المحيطات، وفى الجو تعاليج مشاكل هامة تؤثر علينا جميعاً، وهى مشاكل كبيرة وصعبة، وأضاف أنه يصعب على رجل واحد، أو حتى على جيل واحد أن يحلها، وطالب بضرورة تسخير المعرفة المكتسبة لإحراز مزايا طويلة المدى للبشرية، وبدلا من الأهداف السياسية قصيرة المدى،

وجاء بدراسة السيد جورج س· بنترن رئيس قسم علوم الأرض والكواكب بجامعة جوتز هوبكنز دراسة الجو والمحيطات أن:

(زيادة ثانى أكسيد الكربون مهمة فى ميزان الطاقة للجو لأن ثانى أكسيد الكربون يعمد إلى أن يعمل كبطانة ليأسر الطاقة بالقرب من سطح الأرض بإمتصاصه الإشعاع المنطلق من الأرض، ويرسل الطاقة مرة أخرى إلى أسفل فى إتجاه سطح الأرض، ولهذا السبب وبسبب أهمية ثانى أكسيد الكربون للأنظمة البيولوجية فإن دورة ثانى أكسيد الكربون مهمة، بدرجة قصوى لكثير من المجالات العلمية)،

وأورد: (أن دورة ثانى أكسيد الكربون ذات صفات معقدة، ولمدة مئات السنين الماضية، فقد كان هناك إستغلال مكثف لوقود الحفريات، أى الزيت، والفحم، والغاز الطبيعي، وكان يضاف نحو مليار طن من ثانى أكسيد الكربون إلى الجو كل عام وإذا أعيد جميع ثانى أكسيد الكربون من الجو فإن محتوى الزيادة السنوية تقدر بنحو الراجزء في المليون في السنة، في حين أنها الآن ٧ر، جزء في المليون في المليون في السنة، أى أقل من النصف) ؟!

ويجب التركيز على أن ثانى أكسيد الكربون يتدخل، بدرجة كبيرة، في نمو النباتات، وبالتالى الحيوانات (الغذاء الاساسى للإنسان)، ولما كانت نسبة ثانى أكسيد الكربون غير مستقرة، ومتناقصة على النحو سالف الذكر فإننا نعيش في حالة غذائية غير مستقرة لأن حياة النبات والحيوان قد تنخفض بالإضافة إلى تغيرات جذرية قد تحدث،

وفى الأونة الأخيرة تهتم البشرية جميعها بتلوث البيئة، وبحسب أنها الطاعون البشرى للعصر الحديث، فيجب التنبيه أن التلوث يتأتى جزئياً من أول ومن ثانى أكسيد الكربون، والناتجين من عوادم السيارات، وهو ناتج من دورة المواد الغذائية، وأثر من آثار المعادن المذابة فى المواد العضوية، وهى أكثر صعوبة فى فهمها تماماً، والمقطوع به أن إنتشار الخضرة، والمزروعات الحقلية، والتشجير _ يعطى بيئة مناسبة نسبياً، ومع عوامل كثيرة ومتعددة بالإضافة إلى أن هذه العملية الطبيعية الربانية الازلية تنتج وتسخر لبنى البشر فى ديمومة عظيمة

للغذاء النافع، والجو الصحى، ودورة المحيط المتوازنة، وبالتبعية دورة المياه العذية المستقرة،

وفى صحيح الحديث النبوى الشريف عن أبى هريرة أن رسول الله عَلَيْهُ قال: ولاتقوم الساعة حتى يحسر الفرات على جبل من ذهب، يقتتل عليه الناس، فيقتل تسعة أعشارهم

سنن ابن ماجه، والطبرانى الكبير ١٠ الحديث رقم: ٧٤٢١ فى صحيح الجامع، وعنه مَايِّةٍ أنه قال: ﴿لاتقوم الساعة حتى يحسر الفرات على جبل من ذهب، يقتتل الناس علام، ه فيقتل من كل مائة تسعة وتسعون، ويقول كل رجل منهم: لعلى أكون أنا الذي أنجو﴾

صحيح مسلم ` ، الحديث رقم: ١٣٢٨٠ في صحيح الجامع،

وعنه مَلِيَّةٍ أنه قال: ﴿ وَوَشَلُ الْفُرَاتُ أَنْ يَحْسَرُ عَلَى جَبِلُ مِنْ ذَهُبُ، فَإِذَا سَمَع به الناس سَارُوا إليه، فيقول مِن عنده: والله لو تركنا الناس يأخذون منه ليذهبن به كله، فيقتتلون عليه، حتى يقتل من كل مائة تسع وتسعون ﴾

مستند الإمام أحمد، وصحيح مسلم، الحديث رقم: ١٤١٣٩ في صحيح الجامع، وعنه على الله الله الله الفرات أن يحسس عن كنز من ذهب، فمن حضره فلا يأخذ منه شيئاً ﴾

سنن ابى داوود، والبخارى ومسلم، الحديث رقم: ١٤١٤ فى صحيح الجامع، ويُحْمَل الذهب فى الأحاديث النبوية الشريفة على أنه الذهب الأصفر والذهب الاسعود وكل ثروات ما تحت الثرى!!

ومعنى ذلك أن ثروات العراق مستهدفة من الغرب ، شأنها فى ذلك شأن بترول الخليج ، وموقع الخليج ، وثروات الخليج ، وشباب الخليج ، وسلاح الخليج ، ومال الخليج ؟! . .

و السؤال الأول الذي يطرح نفسه هو: هل أدت حرائق آبار البترول الخليجي اللهي زيادة نسبة ثاني أكسيد الكربون في الجو ؟؟ وفي البحار ؟؟

ا لإجابة بنعم !!٠٠

و السؤال الثاني: هل يؤدى تلوث البيئة في جنوب الجزيرة العربية إلى تغيرات مناخية لصالح الغرب؟! وتلوث بيئي في غير صالح المنطقة؟!

وهذا أمر وارد وبدرجة كبيرة ١٠٠١

و السؤال الثالث: هل يؤدى سكب البترول في الخليج إلى زيادة نسبة الكربون في الخليج، وفي المحيط لصالح البشرية، وعلى نفقة العرب ؟!

هذه حقيقة لاشك فيها ١٠ !!

والسؤال الرابع: هل يؤدى التلوث البيثى البحرى بصب البترول الكويتى فى الخليج العربى ونفوق الأحياء البحرية السطحية إلى تغيرات بيئية بحرية، وفى قاع الخليج، وبالتالى فى قاع المحيط لصالح دول الغرب، ؟!

والإجابة بنعم٠٠ !!

وإجابات هذه الأسئلة في جملتها • • • بها قد تجيب لماذا كان كل هذا العبث بأنعم الله في حرب الخليج !! ولمصلحة من !! وبالطبع فصاحب المصلحة الحقيقي هو الغرب ودول الصناعة • • الطامعة في موارد وثروات وأسواق الشرق الأوسط • • وعلى أية حال • • فقد أصابت حرب الخليج الجسد العربي في مقتل • • وسبحان من يحيى العظام وهي رميم • • !!

وفى الوقت الذى لم يبق فى العالم غابات لها التأثير المنتج لشجر التصنيع، وشجر التدفئة والحريق، إلا فى المناطق الإستوائية وحول نهر الأمازون وفى بعض المناطق الجبلية الأوربية، إلا أنه يحدر التنبيه إلى، أن كمية الكربون الناتحة عن حريق الوقود من مخلفات الشجر والزرع والحيوان، مضافاً إليها كمية الكربون الناتجة عن الاستخدامات البشرية الأخرى، كل هذا، لن يفى بالقدر الوزنى الهائل المطلوب من ثانى أكسيد الكربون، لإتزان الحو، ولحياة البحر، وحياة الزرع، !!

فى الختام فإن استقرار المناخ على الأرض فى القرن القادم أمر مشكوك فيه تماماً!! فهل كان ذلك أحد الأسباب الخبيثة لحرب الخليج٠٠ !!

وإن العمل على خضرة اليابس كل اليابس بشتى السبل أمر واجب وضرورى، لنعيد للحياة البيولوجية إتزانها الذي كانت عليه قبل الثورة الصناعية!!

والعمل على خضرة شواطئ البحار وسواحلها وبصفة خاصة وبنباتات تروى بمياه البحار، أو بمياه نصف عذبة وبما يساعد ذلك وبصورة فعالة والى توازن غذائى وكربونى وإلى استقرار مناخى مصداقاً لقوله تعالى:

﴿ولقد علمتم النشأة الأولى فلولا تذكرون له (الواقعة ٢٥:١٦)

١٩٠ مولد ثاني أكسيد الكريون

CO2 GENERATOR

إن المهتمين بالزراعات المحمية في الصوبات يعرفون جيدا أنه قد يحتاج

النبات إلى زياد إت في نسبة ثانى أكسيد الكربون، ولقد تم إنتاج مولدات ميكانيكية من شأنها تدخين الصوبة، منتجة ماتحتاجه من ثانى أكسيد الكربون، وتباع هذه المولدات حالياً في الأسواق التجارية الأوربية والأمريكية، وضمن مستلزمات الصوبات والزراعات المحمية،

المرجع - كتاب تشغيل وإدارة الصوبات الزراعية، باول ف، نيلسون ١٩٨٨م، صفحة ٢٤١:

Greenhouse Operation and Managment Palul V. Nelson P. 341

فهل ياترى لو اعتبرنا الغلاف الجوى المشبع بالماء، والمحيط بكوكب الأرض الدرى الزيتونى الشكل، والذى صوره رواد الفضاء من فوق القمر، وكما جاء على غلاف، وفى متن ما أورده فى كتابه الأرض الكوكب الزمردي، والذى تحيطه زجاجة طيفية مائية زجاجية، ما هو إلا صوبة كبيرة بمحيطاتها وبحارها ويابسها وزعها ومخلوقاتها الحية!

وهل ياترى لو سلمنا بأن هذه الصوبة ينقصها ثانى أكسيد الكربون! وهو ينقصها بحق و جواً وبحراً! من واقع العمل المؤسسي البحثى الامريكى المشار إليه سابقاً ١٠٠ ؟!

فالسؤال البسيط: هل أدت آبار البترول العربية في الكويت دور المولد الصناعي لثاني أكسيد الكربون، ولصالح الكرة الأرضية كصوبة كونية، ولصالح البشرية جمعاء وعلى نفقه العرب ؟!

والإجابة الابسط: (الله يعلم السر وأخفى) ٥٠ هذا بخلاف أن العرب كطلائع المسلمين، وثرواتهم، وماضيهم، وحتى مستقبلهم ١٠ وعليه فالعرب والمسلمين هم أعداء الغد للغرب ١٠ كما يتوهم سياسيو ومفكرو المستقبليات ١٠ راجع كتاب الفرصة السانحة للرئيس الأمريكي الأسبق ريتشارد نيكسون ١٩٩٠٠ القاهرة ١٩٩٢٠

وفلا تحسبن الله مخلف وعده رسله إن الله عزيز ذو انتقام (إبراهيم١٤:٧٤)

البحار في القرآن

٠٢٠ دعوة مفتوحة

من كل ما تقدم يستفاد أن البحر والنفر والغليج مصادر مشاركة وبخاعلية فى تصريف الرياح والسحاب وعدِّب الباء، والغذاء والكساء الكربون، والمعادن، والطاقات، مشاركة فقالة فى كل نشاطات الحياة.. من هنا فدراسة البحار والأنفار والقلجان وارتخاقها فريضة من فرائض الاسلام!!

وعليه نوجه للنفاصة والعامة دعوة مفتوهة من عدة نقاط فيما يتعلق بالبحر والنفر والنفليج٠٠

١٠ إن قادة الأمم وعلماء البشرية المنظرين والتطبيقيين مدعوون للإهتمام بمختلف جوانب التنمية، وخاصة فيما يخص التأثير الخليجي، والبحرى، والمحيطى عليها، بالإهتمام بتعليم وتعلم تكنولوجيا حديثة، والإهتمام أولا وقبل كل شيء بالبيئة، وتنمية زراعة الطحالب، والأسماك، وتصنيعها، وحفظها، وتوزيع منتجاتها، ومطالبين بوضع وترسيخ الاسلوب الأمثل في إستخراج غازات، وبترول، وتعدين الخلجان، والبحار، والمحيطات، ومع الإهتمام بالمنشآت البحرية التقليدية، وغير التقليدية من عوامات سكنية، وكبارى وأنفاق غير تقليدية، وطرق برية فوق الماء، وتحت الماء (كبارى علوية وأنفاق بحرية، إلغ، ومطالبون بإقامة مجتمعات عمرانية في المواقع الملائمة، وتعذيب المياه للإستخدامات البشرية والحيوانية، وزراعة مايمكن زراعته على شواطئها، وسواحلها، بالنباتات والزراعات التي تتلائم مع الأراضي الملحية، والتي تروى بالمياه التي لا تنصف بالعذوبة، أي التي بها نسبة أملاح عالية نسبيا، ومطالبون باستغلال الطاقات الغير تقليدية الحرارية والهوائية وطاقة المد والجزر المتاحة على شواطئ الخلجان والبحار والمحيطات برؤى مستقبلية لعالم العشرة مليار نسمة، والذي سيواجهنا في العقود القليلة القادمة،

١٠ إن أنواعاً جديدة من أنماط التعليم والتدريب ١٠ اللذين يخدمان النشاطات البحرية المستقبلية ١٠ يلزم الإهتمام بهما ومن الآن١٠ كليات العلوم والزراعة والهندسة والصناعات الغذائية البحرية١٠ وكليات التعدين والتنجيم والبترول١٠ ١٠ إن تمويلا واستثمارا وإقراضاً غير تقليدى لما سبق ذكره من نشاطات يفترض التفكير فيه والدعوة إليه بإقامة نماذج متكاملة لحياة غير تقليدية علماً وتعلماً وتدريباً لإنسان المستقبل المهجر أو الساعى للمعيشة في هذه الاماكن أو الراغب في النشاطات التي سبقت الإشارة إليها٠

- ١٠ إن تحولات غير تقليدية فى النشاطات البشرية بإستغلال ثروات البحار والمحيطات والخلجان يجب الدعوة إليها والتعود عليها كحل لا غنى عنه لمواجهة الإنفجار السكانى العالمي ولمواجة أزمات الجوع والبطالة،
- ه، إن الإهتمام بصناعة السفن لمختلف الأغراض أصبح من أوجب أولويات الصناعة في العقدين القادمين،
- ان النقل البحرى سيلعب دوراً كبيراً وخطيراً في مستقبليات الإستغلال الأمثل لثروات الخلجان والبحار والمحيطات،
- ٧٠ إن خرائط بيولوجية وجوية للبحار والمحيطات ونشرات إذاعية مطلوب بثها وتقنين صناعة الصيد ومناطق نفوذه حتى لاتطفى الدول المتقدمة والغنية على مستقبليات الإحتياطي الغذائي البحرى!!
- ٨٠ إن تشريعات دولية وعلى مستوى كل دولة مطلوب وضعها والإلتزام بها للمحافظة على البيئة البيولوجية والفيزيقية للشواطئ والخلجان والبحار والمحيطات حفاظاً على مستقبليات ثرواتها التي هي إحدى أسس الإحتياطي الأساسي للبشرية في غذائها وطاقتها وحياتها وبقائها،
- ٩، قد آن الأوان للأخذ بالتكنولوجيا الحيوية والإهتمام بالتصنيع وبالتجفيف والحفظ الغذائي مع زراعة أراضى المنخفضات والسواحل بالوسائل غير التقليدية،
- ١١٠ إن جامعة الدول العربية ومنظمة العالم الاسلامى وإتحاد الجامعات العربية مطالبون بالعمل على قيام مؤسسات بحثية وإقتصادية تعنى بالنشاطات المستقبلية البحرية ١٠ بعد علاج الاثار النفسية التى ولدتها حرب الخليج؟!
- ١١٠ إن تشريعات قانونية محلية وقومية ودولية يجب التفكير فيها وسنها؛ فيما يتعلق بالبحار والخلجان والانهار العربية، تحدد فيها المنافع والمغارم القومية، كما يجب أن تعلن إستراتيجيات وسياسات مائية وبحرية، يتم التمسك بها والإصرار على متابعتها وإنجاحها، درءا لمخاطر عدائية دولية مستقبلية، بتقلبات مباغتة تتحالف منقضة على ثرواتنا المائية ومرتفقاتنا البحرية في البحرين الابيض والاحمر على حد سواء، وما التآمر الغربي على الخليج العربي ببعيد؟!، وحتى تقف الدوافع الثقافية والوطنية والقومية موقف التضامن الحارس على بحارنا ومضايقنا وحقوقنا المائية،
- ربما يجئ اليوم الذي يطلق فيه على القرن الحادى والعشرين، قرن القرآن، أو قرن البحار، أو قرنهما معاً، قرن القرآن والبحار ؟!



الباب الثالث ١٠ الغصل الثالث

الكريون في الكون والطرآن

١٠ الكربون في القرآن٠

٤٠ المراعي في القرانُ٠ ٠٦ الخضروات،

٨٠ الغاكَّهة في القرآن٠

١٠ الكربون والكساء.

۱۰ الكربون في الكون٠ ۳٠ الطعام والكربون٠

ه الحبوب في القرآن،

٧٠ الخضروات في القرآن،

٩ التنفس والماء والفذاء



١٠ الكربون في الكون

وفى الحلقة الثالثة من جلستنا الممتدة لمدارسة منظومة الارض اتفقنا على موضوع الحلقة ١٠٠ وارتأينا ان يكون اطار حلقتنا الكربون فى الكون والقرآن سنأل ولدى: ولماذا كل هذا الإهتمام بالكربون ؟!

أجبت: يا ولدى! يعتبر عنصر الكربون المكون الرئيسى للكائنات الحية ١٠ يضاف الى ذلك أنه يوجد نظير مشع للكربون الطبيعى يسمى كربون ١٤ (ك ١٤)، والماء والكربون هما الأساس الجمادى لبدن وجسم كل كائن حي على وجه الأرض، والكربون مكون رئيسى من مكونات السماء ١٠٠

﴿ثم استوى إلى السماء وهي دخان ﴿ فصلت١١)

وللكربون في الكون دورات أربعة مهمة: أحداها في الجو، وثانيتها في المحيط، وثالثتها في الصخور الرسوبية، والرابعة بين الجو والمحيط،

ففى الدورة الرسوبية ياولدى تقضى درات الكربون حبساً أرضياً كونياً على هيئة كربونات الكالسيوم، وتلتصق بالكائنات البحرية أو برواسب عضوية أنتجتها النباتات والحيونات، وقد يتأين جزء يسير من هذه الدورة فى مياة المحيط، وإن تعرض الرواسب للتعرية البحرية يضيف كمية من الكربون إلى مياه المحيط،

وذرات الكربون فى المحيط يا ولدى اتسهم فى غذاء الكائنات الحية البحرية، وخاصة فى المياة الباردة، وهذا يتم حين تصل ذرة الكربون إلى السطح الدافئ فتواجه أحد مصيرين النقل التيارى البحرى إلى المناطق القطبية فتبرد وتغوص فى المياه الباردة فى البحر العميق، أو تكون غذاء للكائنات الحية البحرية،

وفى المحيط تتحول جزئيات ثانى كربونات الصوديوم فى المحيط الدافئ إلى غاز ثانى أكسيد الكربون، والذى يفر إلى الجو، أو تذهب عائدة مع تيارات الحمل البحرى إلى المياه القطبية الباردة،

وذرات ثانى أكسيد الكربون الموجودة فى الجو، كربونها يمثل ١٪ فقط من كمية الكربون الموجود فى المحيط، وهى تلعب الدور الرئيسى فى التميثل الكلورفيلى للنباتات وهذا مانعود إليه بعد قليل،

أما دورة ثانى أكسيد الكربون بين الجو والمحيط فهى آخر الدورات ونتيجة للتفاعل الكيميائى مع الماء يمكن تحويل غاز ثانى أكسيد الكربون إلى. هيئة أيونية، ومع سطح البحر والمحيط تتبادل ذرات الكربون بين البحر والجو

لإستكمال حلقات الحياة للنباتات والكائنات الحية كلها،

وعلى الرغم من أن ذرة الكربون تتأكسد وتعود بسرعة إلى الجو لتثبت في عملية التمثيل الضوئي (الكلورفيلي) للنباتات الأرضية و أثناء عمليات الأكسدة هذه فإن كما ضئيلا جداً من الكربون يكون مركبات مقاومة للأكسدة وتحمل أخيراً إلى البحر حيث تدخل في رواسب البحر العميق وهكذا الد

أما ذرات الكربون ١٤ المشع (ك ١٤) فتبقى قلقة بين العودة إلى النتروجين والذبذبة بين عنصرى الكربون المشع (ك ١٤)، والنيتروجين (ن ١٤)، وحين إنبعاث الإلكترون تنتهى حياة الكربون المشع وتنضم إلى مثيلاتها من الكربون الثابت،

والثابت علمياً أن ذرات الكربون ١٤ المشع (ك ١٤) إذا لم تقع فى شرك النبات، فإنها تقع فى شراك البحر فتبقى وحركاتها وسياحاتها مع سطح الماء المتأين فى رحلات بحرية بين المياه الدافئة، والمياه الباردة،

يا ولدى ! قسمة الكربون ١٤ المشع (ك ١٤) ليست قسمة عادلة بين الجو والبحر بل هى ٥ر٥٪ للجو، ٥ر٧٪ للبحر - بواقع ٥٪ زيادة لصالح الجو، وأما الدورة فتصبح مغلقة بين الجو والبحر والتيارات الدافئة، فالتيارات الباردة، فالأحياء من نباتات اليابس، ومن أحياء البحر، أما قسمة ثانى أكسيد الكربون فتوزع ٣٠٪ للجو، و٤٠٪ للبحر وبفارق ٢٠٪ بينهما،

- يا ولدى! السرد السابق يجرى وراء ربط العلاقة بين الغذاء النباتى والغذاء البحرى وإستراتيجية التكامل بين الغذائين - حال نضوب الغذاء النباتى الأرضى، والمحتم أننا سنواجه ذلك كبشر، فى القريب العاجل، راجع كتاب علم المحيطات، ريشارد س، فيتر، القاهرة ١٩٨٨،

يضاف يا ولدى! أن فهم دورة الكربون فى المحيط هى من العوامل المؤثرة فى إحداث تغيرات جوهرية فى مناخ الكرة الأرضية، وربما يدخل فى الميزان الغازى للمحيطات وللجو، أن هناك نحو مليار طن من ثانى أكسيد الكربون تضاف إلى الجو كل عام بسبب الوقود الحفرى ـ زيت، وفحم، وغاز طبيعي، وزيادة ثانى أكسيد الكربون مهم للجو لأنه يعمل على أسر الطاقة إلى سطح اليابس وسطح البحر على حد سواء،

وثانى أكسيد الكربون بسبب الحياة العصرية المتسمة بإستغلال الطاقة الكهربية بدلا من الطاقات الحفرية، وبسبب الثورة الصناعية، وبسبب قطع الغابات فإن نسبة ثانى أكسيد الكربون تبلغ ٧ر، جزءً فى المليون فى السنة وفى حين أنه يجب أن تكون ١ر١ جزء فى المليون فى السنة أى بنقص يصل إلى ٥٠٪ بما يهدد

بتغير ات مناخية عالمية٠٠٠ لكل هذا كان الإهتمام بالكريون يا ولدى اا

١٠ الكربون في القرآن

سالت ابنتى: وهل وردت في القرآن إشارات إلى الكربون فى الكون؟! أجبت: بالطبع يابنيتى ا فيجمل القرآن الكريم كل الصور الكربونية فى الآية ٨٠ من سورة يس: ٣٦ و التى جاء فيها قول الله تبارك وتعالى:

﴿ الذي جعل لكم من الشجر الأخضر نارا فإذا أنتم منه توقدون﴾

وإن من يعرف تكوينات غذاء الإنسان من نشويات وسكريات وبروتينات وخضروات وفواكه وإحتوائها جميعها على الكربون، والكربون في كل هذه الاوجه ماهو إلا مركم كالبطارية الشمسية لليخضور، ولثانى أكسيد الكربون الجوى، وللماء، ولطاقة الشمس، وكل المظاهر الحياتية لوقود "غذاء" الإنسان، ولوقود السيارات والقاطرات والسفن والطائرات من بترول ـ ما هو في الأساس إلا ناتج من هذه الخماسية: الارض، والشمس، والجو، والماء، واليخضور النباتي، فالخلايا الخضراء في النبات تمتص ثاني أكسيد الكربون من الجو، وحين

قالخلايا الخضراء في النبات تمنص نابي الحسيد الحربون من الجو، وحين تتلقى ضوء الشمس تحوله إلى طاقة تحلل الماء الذى يمتصه النبات من الأرض إلى أكسوجين، وهيدروجين، وينطلق الأكسوجين في الهواء، ويثبت الهيدروجين الكربون، وتتكون بهذا المواد العضوية على إختلافها - وهي تشمل الخضروات، والأخشاب، وما جميعها في الأصل إلا من مكون كربوني وسليلوزي،

والنار طاقة ترتبت على عملية التمثيل الكلورفيلى النباتى، وهى فى الأصل من طاقات الشمس، شمس الله، ومن ماء الأرض والجو ـ ماء الله، ومن نبات نزرعه فى الأرض، أرض الله ـ وتتم هذه العملية بالخلق والتسخير الالهى، وأما سرخلق اليخضور، فهذا مما أختص به الله سبحانه وتعالى، ولا سبيل لاحد إلى معرفة أسراره، أو مضاهاته ـ فهذا من إعجازات خلق الله جلت قدرته فى قوله،

﴿ الذي جعل لكم من الشجر الاخضر ناراً ﴾ يس

و النار والحال كذلك ليست فقط هي نار الخشب والتدفئة، أو نار الفحم والقش والشجر في المنقد الريفي والفرن البلدى أو حتى موقد البوتوجاز لا ، لا يا بنتى ! بل تنسحب النار إلى كل غذاء وزاد وجسم للطير والحشرات والحيوان والإنسان ، بحسب أن الكربون هو مصدر طاقة ومعيشة ووقود كل

الأحياء و الغذاء ماهو إلا الوقود و الطاقة لبقاء كل كائن حى حيا نامياً متحركاً إنساناً كان أم حيواناً و طائراً أم سمكاً و الغذاء فى جوهره هو كربون قابل للأكسدة و الحريق ليعطى الطاقة اللازمة للكائن الحى

وتنسحب على النار عملية أكسدة الكربون في حالات كل مركبات البترول والفحم والغازات الطبيعية والتي تستخدم في الحياة الصناعية وفي الحياة العامة،

وآية المراحل النباتية الثلاث:

طاقة شمس ب خضرة وماء ب نبات،

وحتى البترول يتكون فى خبايا الأرض من تعفن الأشجار بعد دفنها ومن عظام الكائنات الحية الحيوانية والسمكية (غاز طبيعي) بعد موتها ودفنها، ومع ذلك يعاد استخدامها وإستخلاص الطاقة منها بعد كل هذا، وينتج عن إحتراق الكائنات الحية ثانى أكسيد الكربون الذى ينتج عنه حياة النبات الأخضر، فى دورة متصلة، ومستمرة إلى ماشاء الله لها أن تستمر،

النبات ← دفن في الأرض لفترة ← بترول (طاقة)٠

حيوان بدفن في الأرض لفترة عنه غاز طبيعي (طاقة)،

ويورد القرآن الحقائق العلمية في متقابلات لطيفة: فالنشأة حق٠٠ والخلق حق٠٠ والموت حق٠٠ والبعث حق٠٠ وجميعها سنن كونية إيمانية، ويدلل عليها القرآن الكريم بمثلية دورة الخضرة خلقاً وحياة وحرقاً في حلقة مغلقة لبقاء المادة الكربونية في مختلف أشكالها الخضراء واليابسة والغازية والسائلة كما جاء في سورة يس في قول الله تعالى:

"وضرب لنا مثلا ونسى خلقه قال من يحيى العظام وهى رميم * قل يحييها الذى أنشأها أول مرة وهو بكل خلق عليم * الذى جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون" (يس ٣٦: ٧٨-٨٠)

ولاستكمال التصور العام للكربون في البترول مثلا، لنا أن نتصور أن غازات البترول كلها وهي من تركيبات متباينة من الكربون والهيدروجين سواء أكان هذا غاز فقط، أو بنزين سيارات، أو وقود طائرات، أو زيت الديزل، أو الشحومات، أو وقود السفن والمصانع، أو زفت القار (لرصف الطرق) وهي في مجموعها من نواتج تقطير خام البترول، فيحصل عليها الأخف الأول، والأعلى في برج التقطير، فالأثقل الأخفض، وصولا إلى القار،

وأما المركبات العضوية الكربونية السليلوزية الموجودة في هياكل النباتات،

والحيوانات، وجسم الإنسان - فهى تخزن السكريات والنشويات لتمد بالطاقة، والبوليمرات المطاطية، أو الحريرية النسيجية الصناعية، أو ألياف القطن والصوف ماهى إلا مركبات كربونية أيضاً والجلود هى الآخرى لاتعدو كونها من مكونات كربونية سليلوزية،

ومجمل القول فإن غذاءنا وكساءنا يدخل فيه الكربون بدرجة أو بأخرى، وهذا أساس فى تصدر الدور الحيوى والحياتى الجبار الذى يلعبه الكربون فى الحياة الكربونية ـ لنبات، ولحيوان، ولإنسان،

ونعود لهذا بتفصيل أكثر مع عرضنا للغذاء إن شاء الله تعالى٠

ويضع القرآن الكريم قيوداً شرطية بيئية ١٠ إيمانية وجمادية ١٠ لضمان سلامة الدورة الكربونية والدورة المائية ومن ثم الدورات النباتية والحيوانية والإنسانية في قول الله تعالى:

﴿والبلد الطيب يخرج نباته بإذن ربه والذى خبث لايخرج إلا نكداً كذلك نصرف الآيات لقوم يشكرون ﴿ (الأعراف ١٠٥٠)

٠٣ الطعام والكربون في القرآن

- طلب ولدى: هل لنا أن نستزيد بالعلاقة بين الطعام والكربون في الكون والقرآن ؟!
- أجبت قائلًا: يا ولدى! يورد القرآن الكريم في سورة عبس ١٠ الآيات من ٢٤ إلى ٣٢ في شأن الطعام والمراعى للإنسان والحيوان ١٠ يقول الله تعالى:

وفلينظر الإنسان إلى طعامه * أنا صببنا الماء صباً * ثم شققنا الأرض شقاً

- * فأنبتنا فيها حباً * وعنبا وقضباً * وزيتونا ونخلا * وحدائق غلباً * وفاكهة وأبا
 - * متاعاً لكم ولأنعامكم (عبس١٨: ٢٤-٣٢)
 - ـ وفي شأن طعام الرسل ومغايرتهم للملائكة يقول تعالى:

﴿ وما أرسلنا قبلك إلا رجالا نوحى إليهم فاسألوا أهل الذكر إن كنتم لاتعلمون* وماجعلناهم جسداً لا يأكلون الطعام وما كانوا خالدين (الأنبياء٢١: ٧٨)

ـ وفى شأن الخلق والهداية والإطعام والسقاية والمرض والشفاء والموت والبعث يقول تعالى:

﴿ الذي خلقني فهو يهدين * والذي هو يطعمني ويسقين * وإذا مرضت فهو يشفين * والذي يميتني ثم يحيين ﴿ (الشعراء٢٦: ٨١،٧٨)

- وفي شأن قريش وإطعامهم وأمنهم وضمان إطعام البشر يقول تعالى: ﴿الذي أَطعمهم مِن جُوع وآمنهم مِن خُوف ﴾ (قريش١٠٦:٤)
- وفي التوجيه بشأن ترشيد الأكل والشرب يقول تعالى: ﴿وكلوا واشربوا ولا تسرفوا ﴾ (الأعراف ١٠١٧)
- والناس ينظرون إلى الطعام والمرعى نظرة غير نظرة العلم والعلماء لهما فالنباتات والحبوب والفواكه والألبان واللحوم عند الناس طعام، وبعض النباتات وبعض الحبوب عند الناس مرعى، ومساحيق بعض اللحوم وبعض الأسماك عند الناس أيضاً مرعى،
- والعلماء يرجعون الطعام البشرى والحيوانى إلى أصول ثلاثة: (راجع كتاب،، مع الله في الأرض د، أحمد زكى الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة ١٩٨٧م،)
- 1- البروتين: وهو الأصل الذي يصنع منه بناء خلايا الجسم، والبروتينات مركبات مختلفة، ويدخل في تركيباتها الكربون والأكسجين والأيدروجين والنتروجين، ثم الكبريت والفسفور أحيانا والبروتينات منها النباتي، ومنها الحيواني، وخاصة في اللحوم،
- ٢- الكربوهيدرات: وقد يطلقون على الكربوهيدرات الكربون المتميع لأن الهيدروجين والأكسجين يدخلون في تركيبها بالنسبة التي هما عليها في الماء، ومعنى ذلك أن الكربوهيدرات تتكون أساساً من الكربون والهيدروجين والأكسوجين وتظهر تركيباتها في الأرز والبطاطس، وسكر القصب وحين هضمها ينتج عنها أبسط مركبات السكر (الجلوكوز) ولهذا فهي تسمى أحيانا بالسكريات، وأحيانا أخرى بالنشويات،
 - ٣. الدهون: وهى مركبات تحتوى على عناصر ثلاث هى الكربون، والاكسيجين والهيدروجين (وبغير نسبة وجودها فى الماء)، والدهون مركبات مختلفة، تنحل فتنفصل إلى جزأين بعد إضافة ماء إلى جزىء الدهن، هما الجلسرين وأحماض دهنية عضوية،
 - ويعتبر الناس أن الخبز يشبع من الجوع، وهو الأساس فى الطعام للبشر ويختلف بإختلاف طعمه ومذاقه، ويعتبر علماء التغذية أن الخبز يحوى قدراً كبيراً من الكربوهيدرات، وقليلا من البروتين، والماء والأملاح فى الخبز أقل وأقل، ويعتبر العلماء أن البروتين فى اللحم كثير، والدهن فى اللحم قليل أو كثير

بحسب نوع اللحم وهيئته ومواصفاته، أما اللبن فيصفونه بأنه يحوى البروتين (وهو مادة الجبن) ويرون فيه الدهن (وهو مادة السمن)، ويحوى اللبن كذلك على أملاح خاصة به، وعلى الكثير من الماء بحسب أنه سائل،

- وطعام الإنسان هو طعام أغلب الحيوانات فى الأرض من مستأنسة ومتوحشة من نبات ولحوم،
- وهذه الوحدة في المطعم يتبعها وحدة في الأجهزة الهضمية، وما الهضم إلا تكسير لجزيئات الطعام بصنوفه الثلاثة البروتينية والكربوهيدراتية والدهنية باستخدام عوامل كيماوية تعرف بالأنزيمات أو الخمائر مع التذكر بأن جزيئات الكربوهيدرات عظيمة وجزيئات الدهون أعظم، وأما البروتين فجزيئاته تحوى المئات أو الألوف من الذرات، والتي تدخل في مختلف الأشكال والأعاصير في عملية الهضم، وتبدأ الخمائر من لعاب الفم، والخميرة تفرزها المعدة وتفرز كذلك حامض الكلوردريك فيحولها إلى خميرة الببسين، ففعالية اللعاب في النشويات الكربوهيدراتية ومفعول الببسين في البروتينات وخمائر الأمعاء الدقيقة تعمل في حل وتحليل وتحول البروتينات والسكريات، والصفراء التي يفرزها الكبد تساعد على هضم الدهون في البروتينات والمعارة البنكرياسية فتحوى بعض الخمائر التي تعمل في البروتينات ومشتقاتها وفي السكريات والدهون،
- وتدخل الأطعمة المهضومة إلى الدم فيوزعها القلب بدوره على الجسم و أنسبجته وخلاياه، وللدورة الليمفاوية نصيب أيضاً في نقل الطعام إلى الجسم شانها شان الدورة الدموية،
- ومعنى أن الكربون يدخل فى مكونات البروتين والكربوهيدرات والدهون، وهو (أي الكربون) يدخل وبشدة فى بناء جسم الإنسان والحيوان، ناهيك أن الكربون هو المكون الرئيسى فى تركيب نباتات المراعى والحبوب والخضروات والفواكه ـ وهذا مانجمله على وجه العموم ويدخل فى الغذاء البشرى والحيواني قرآنيا فيما بعد، ان شاء الله تعالى،

٤٠ المراعي في القرآن

- _ وسائلت ابنتى: ومن أين البداية الكربونية في منظومة الأرض ؟!
- و أجبت: يابنيتى! الأصل العلوى ﴿ثم أستوى إلى السماء وهى دخان ﴾، ﴿ومن كل شيء خلقنا زوجين ﴾ وبداية النظم الأرضى الكربوني بالمراعى فيقول الله

تعالى: ﴿سبح اسم ربك الأعلى * الذى خلق فسوى * والذى قدر فهدى * والذى أخرج المرعى ﴾ (الأعلى ١٠)

وقوله تعالى: ﴿والأرض بعد ذلك دحاها * أخرج منها ماءها ومرعاها ﴾ (النازعات٣١٠،٣١)

وقوله تعالى: ﴿ أُولِم يروا أَنَا نَسُوقَ المَاءَ إِلَى الأَرضُ الْجَرِزُ فَنَخْرَجَ بِهُ زَرِعا تَأْكُلُ مِنْهُ أَنْعَامِهُم وَأُنْفُسِهُم أَفْلًا يَبْصِرُونَ ﴾ (السجدة ٢٧:٣٢)

٥٠ الحبوب في القرآن

_ وسال ولدى: وماذا عن الحبوب في القرآن ؟!

المرب الدى الاصل هو هو فومن كل شيء خلقنا زوجين ، والحبوب في الأرض جاءت من حبة النشأة الأولى فوما تسقط من ورقة إلا يعلمها ولا حبة في ظلمات الأرض ولا رطب ولا يابس إلا في كتاب مبين (الانعام ٢: ٥١)، ومن هنا كان الحب البرى، والحب هو مايكون في سنابل النباتات كالقمح والشعير والذرة والأرز - وكل ماشابهها، ومن هنا كان العزل والتهجين، ويصنع الخبز وهو غذاء الاساس من الحبوب، والحبوب في الغالب تكون غنية بالكربوهيدرات والنشا وبها نسب معقولة من البروتين والدهون، ويحوى دقيق القمح على: ٥١٪ ماء، ٥؛ ١٥٪ بروتين، ٥٠، : ٥٠٪ دهون، ٥٠:٠٠٪ نشا، ١٠:٠٠١٪ الياف، ٣٠٠٨٪ رماد، ويحتل الشعير مرتبة أقل من القمح في تركيباته الغذائية للخبز لعوام البشر، ويليه في الإنفاض في المرتبة الذرة، أما الأرز فيعتبر من الحبوب الفقيرة في البروتينات ويلزم غذائيا أن يضاف اللبن إلى الأرز لتتكامل قيمته الغذائية، أو تضاف البقول والخضروات والفاكهة لجعله دو قيمة غذائية معقولة،

وقد ورد في القرآن الكريم ذكر الحبوب فى العديد من المواضع منها قول الله تعالى:

﴿إِن الله فالق الحب والنوى يخرج الحي من الميت ويخرج الميت من الحي ذلكم الله فأنى تؤفكون ﴾ (الأنعام:٩٥٠)

وقوله تعالى: ﴿وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حبا فمنه يأكلون﴾ (يس٣٣:٣٦)

وقوله تعالى: ﴿وأنزلنا من المعصرات ماء ثجاجا * لنخرج به حبا ونباتا * وجنات ألفافا ﴾ (النبأ١٤:٧٨)

وقوله تعالى: ﴿فلينظر الإنسان إلى طعامه * أنا صببنا الماء صبا * ثم شققنا الأرض شقا * فأنبتنا فيها حبا * وعنبا وقضبا * وزيتونا ونخلا * وحدائق غلبا * وفاكهة وأبا * متاعا لكم ولأنعامكم (عبس ١٠٠٠ ٢٢٠)

وقوله تعالى: ﴿ونزلنا من السماء ماء مباركا فأنبتنا به جنات وحب الحصيد﴾ (ق٠٥ـ٩)

وقوله تعالى: ﴿و الحب ذو العصف و الريحان ﴾ (الرحمن٥٠:١٢)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذى أنزل من السماء ماء فأخرجنا به نبات كل شىء فأخرجنا منه خضرا نخرج منه حبا متراكبا ومن النخل من طلعها قنوان دانية وجنات من أعناب والزيتون والرمان مشتبها وغير متشابه انظروا إلى ثمرة إذا أثمر وينعه إن فى ذلكم لآيات لقوم يؤمنون﴾ (الأنعام:٩٩)

وقوله تعالى: ﴿إنما مثل الحياة الدنيا كماء أنزلناه من السماء فاختلط به نبات الارض مما يأكل الناس والانعام حتى إذا أخذت الأرض زخرفها وازينت وظن أهلها أنهم قادرون عليها أتاها أمرنا ليلا أو نهاراً فجعلناها حصيدا كأن لم تغن بالامس كذلك نفصل الآيات لقوم يتفكرون ﴿ (يونس ٢٤:١٠)

وقوله تعالى: ﴿ الذى جعل لكم الأرض مهدا وسلك لكم فيها سبلا وأنزل من السيماء ماء فأخرجنا به أزواجا من نبات شتى ﴿ (طه٠٢:٣٥)

١٦ الخضروات

- وسالت ابنتى: وماذا ورد عن الخضروات فى القرآن ؟!
- أجبت: يابنيتى! تمثل الخضروات الجزء الأكبر من غذاء الإنسان فى أماكن عديدة من العالم فالبطاطس والبطاطا والقلقاس وكذلك نباتات أخرى تزرع فى المجزء الموجود تحت سطح التربة وتعتبر الغذاء الرئيسى لبعض بلاد العالم، واللوبيا والفاصوليا والبسلة الجافة تعتبر مصدرا للإمداد بالجزء الأكبر من البروتين للسكان فى بلاد العالم الفقيرة،
- وتمد الخضروات ببعض المكونات أو الأشياء التى تفتقر إليها المواد الغذائية الأخرى، وتعادل الخضر الحموضة الناتجة عن هضم اللحوم والجبن وبعض المواد الغذائية الأخرى، وكما أنها ذات قيمة عظيمة من جهة إمداد الجسم بالمواد الجافة التى تساعد فى عملية الهضم، وهى المصدر الرئيسى والهام للعناصر المعدنية التى يحتاج إليها الجسم خاصة الكالسيوم والحديد،

وهى تعد مصدرا هاما للفيتامينات، وبالرغم من أن الخضر لا تعتبر المصدر الرئيسى لإمداد الجسم بالمواد البروتينية أو الدهنية أو الكربوهيدراتية، إلا أن بنور البقوليات كالعدس والفاصوليا والبسلة غنية بالبروتين، وتنفرد البطاطا والبطاطس بغناها بالكربوهيدرات،

- والخضروات تعتبر مصدر إمداد رئيسى للجسم من العناصر المعدنية كالكالسيوم والفسفور والحديد، في ذات الوقت فإن البطاطس والبصل الناضج يحتوى على نسبة لا بأس بها من الفسفور، وأما الخضروات الورقية كالكرنب والسبانخ والكرفس والخس فتحوى نسبة عالية من الماء ونسبة عالية من السيليولوز والألياف وبسبب غضاضة وكبر حجم هذه الخضروات الورقية، وكذلك معظم الخضر الجذرية - يكون لها دور في هضم المواد الغذائية الاكثر تعقيدا،

- والفيتامينات - وهى جزء من المواد الغذائية، ولكنها غير البروتين والكربوهيدرات، والدهون، وغير الأملاح كذلك - وتتواجد وبكمية ضئيلة فى المواد الغذائية الطبيعية، وهى ضرورية للنمو والتكاثر وللمحافظة على الصحة،

- والخضروات الخضراء والصفراء تعتبر مصدرا هاما لفيتامين (أ) حيث يمثل إمداد الخضروات لجسم الإنسان بنحو ٢٥٪ من حمض الاسكوربيك وكميات لا بأس بها من الثيامين والنياسين وحمض الفولييك، ويمثل إمداد البطاطس والبطاطا من حمض الاسكوربيك حوالى ٢١٪، بينما يصل ذلك إلى نحو ٣٤٪ في حالة ثمار الطماطم والموالح،

- وهناك من الخضروات ماهو غنى بفيتامين (أ) ومن أهمها الجزر - اللفت - السبانخ - البطاطا - البنجر - المسلطرد - القرع - السلق - والبروكلي، ولبقية الفيتامينات وخضرواتها جداول معروفة في المراجع الزراعية والطبية،

ويقسم العلماء الخضروات إلى ١٣ مجموعة على النحو التالي: (راجع -محاصيل الخضر ـ كتاب ـ هومر طومسون، وليام كياس ـ ترجمه ا د، على أحمد عطية المنس، ا د، محمد سعد ذكى الدار العربية للنشر والتوزيع - ١٩٨٥م)

١- مجموعة (١): المحاصيل المعمرة - الخرشوف، وغيره،

٢- مجموعة (٢) : مكسبات الرائحة والخضرة . السبانغ، السلق، المسترة٠٠

٣ مجموعة (٣) : محاصيل السلاطة - الكرفس، الخس، البقدونس، ، وغيرها ،

٤ مجموعة (٤): المحاصيل الكرنبية - الكرنب، القرنبيط ٠٠ وغيرها ٠

٥- مجموعة (٥): المحاصيل الجذرية - البنجر، الجزر، اللفت، الفجل،٠٠٠

٦- مجموعة (٦): المحاصيل البصلية - البصل، الكرات، الثوم، الشالوت،

الكربون في الكون والقرآن

٧- مجموعة (٧): البطاطس٠

٨ مجموعة (٨): البطاطا،

٩ مجموعة (٩): البسلة، والفاصوليا، واللوبيا، وقول الصويا ١٠ وغيرها ٠

١٠ مجموعة ١٠: الثمار الباذنجانية - الطماطم، الباذنجان، الفلفل، وغيرها •

١١ مجموعة ١١: القرعيات - الخيار، البطيخ، القرع،

الكانتالوب، الكوسة، الشمام، القثاء٠٠ وغيرها٠

١٢ مجموعة ١٢: الأذرة السكرية والباميا،

١٣ مجموعة ١٣: القلقاس، والكايون، واليام، والمكاساف،

٧٠ الخضروات في القرآن

ويورد القرآن عمومية عامة للخضر في سورة البقرة ٢ الآية ٢٠٠١ قوله تعالى:
وواذ قلتم ياموسي لن نصبر على طعام واحد فادع لنا ربك يخرج لنا مما تنبت الارض من بقلها وقثائها وفومها وعدسها وبصلها،قال أتستبدلون الذي هو أدنى بالذي هو خير، اهبطوا مصراً فإن لكم ماسالتم، وضربت عليهم الذلة والمسكنة وباءو بغضب من الله،ذلك بأنهم كانوا يكفرون بآيات الله ويقتلون النبيين بغير الحق؛ذلك بما عصوا وكانوا يعتدون (البقرة ٢١:١٢)

ويذهب بعض المفسرين إلى أن القثاء هو قريب الشبه من الخيار، والخيار ومجموعته تحوى نسبة كبيرة من الماء حوالى ٥٠٪ وحوالى ٢٠٨٪ (كربوهيدرات ٢٪) بروتين ٨٠٪ دهون ١٠٠٪، وأما الفوم فيجمع المفسرون على أنه الثوم، وفيه شفاء من سبعين داء، كما جاء فى قول سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم فى حديث شريف : وكلوا الثوم وتداووا به فإن فيه شفاء من سبعين داء و (ذكره السيوطى فى جمع الجوامع ١- ١٢٨ وعزاه للديلمي عن علي،) ويدخل الثوم فى وقف الدوسنتاريا، وعلاج عفونة الأمعاء، والربو، والكحة، وعلاج السعال الديكي، وتخفيض ضغط الدم، وينشط حركة القلب وعلاج تصلب الشرايين، ويستخدم جماعيا لعلاج أنفلونز ا شعوب بأسرها (روسيا سنة ١٩١٥، إنجلترا ١٩٧٣)، والثوم مطهر للجروح وللأسطح المقرحة، والبصل الأخضر يتكون من ٨ر٨٨٪ ماء، ٣٠١٪ بروتين، ٣٠٠٪ كربوهيدرات، ١ر، دهن - والباقي وزنا من الفوسفور والكالسيوم والحديد، ويدخل البصل في علاج الربو، والصرع، وعلاج إلتهابات الزور

والحلق، والتحكم النسبي في نسبة السكر في الدم، ومواجهة جلطات الدم، وإنحباس البول، والسعال الديكي، وفي حالات الإغماء والدوخة، وفي الإسعافات الأولية، وأما البصل الجاف فيحوى ٢ر٥٧٪ كربوهيدرات، ١٠٠١٪ بروتين، ١٪ دهون، ٩ر٩٪ ماء ـ والباقي فيتامينات (أ)، (ب)، (ج) وحديد وكالسيوم وفسفور (راجع كتاب ـ الأطعمة القرآنية غذاء ودواء ـ د، محمد كمال عبد العزيز ـ مكتبة القرآن ١٩٨٨م)

- والعدس يلعب الدور الرئيسى فى تغذية الشعوب الفقيرة وخاصة فى فترة الشتاء، حيث يحوى على قرابة ٥٠٪ كربوهيدرات، وحوالى ٢٥٪ بروتين، وحوالى ١٠٪ دهن بما يقطع بدروه الفعال فى التعويض عن البروتين النباتى وكذا الطاقة المتولدة من مكون الكربوهيدرات العالى فى العدس، بالإضافة إلى إحتوائه على نسبة لابأس بها من الكالسيوم والحديد والفسفور (راجع كتاب ـ الطعام الجيد والدخل المحدود ـ حسن عبد السلام ـ الدار القومية للطباعة والنشر)

- وحرى بمراكز البحوث المختصة، وكذا الجامعات الإهتمام بالدراسات العلمية المتعمقة في الخواص الغذائية للخضروات، وكذا الخواص العلاجية لها على مختلف الأوجه عن الإعداد البارد والساخن والمطهى والعصائر المستخلصة والمزج والخلط خاصة وأن للخضروات ميزة نسبية في رخصها وتوافرها طازجة في غالبية بلاد الإسلام وفي أغلب شهور السنة!!

٨٠ الفاكهة في القرآن

_ وسأل ولدى وماذا عن الفاكهة في الكون والقرآن ؟!

- أجبت: يا ولدى! ترد الجنات والحداثق والفواكه والأعناب والنخيل والتين والرُطب، في قوله تعالى:

وهو الذى أنشأ جنات معروشات وغير معروشات والنخل والزرع مختلفا أكله والزيتون والرمان متشابها وغير متشابه كلوا من ثمرة إذا أثمر وآترا حقه يوم حصاده ولا تسرفوا إنه لايحب المسرفين (الأنعام ٢: ١٤١)

وقوله تعالى: ﴿فأنشأنا لكم به جنات من نخيل و أعناب لكم فيها فواكه كثيرة ومنها تأكلون ﴾ (المؤمنون ٢٣: ١٩)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا فيها جنات من نخيل وأعناب وفجرنا فيها من العيون﴾ يسعم

• وقوله تعالى: ﴿ ينبت لكم به الزرع والزيتون والنخيل والأعناب ﴾ (النحل١٦: ١١) وقوله تعالى: ﴿ ومن ثمرات النخيل والأعناب تتخذون منه سكرا ورزقا حسناً إن فى ذلك لآية لقوم يعقلون ﴾ (النحل١٠: ٢٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَو تَكُونَ لَكَ جَنَّةَ مِن نَخِيلِ وَعَنْبِ فَتَفْجِرِ الْأَنْهَارِ خَلَالُهَا تَفْجِيرِ ا ﴾ (الإسراء ١٧: ٩١)

وقوله تعالى: ﴿وهزى إليك بجذع النخلة تساقط عليك رطباً جنياً ﴾ (مريم١٩: ٢٥)

والقسم القرآني في قوله تعالى: ﴿والتين والزيتون ﴾ (التين ١:٩٥)

- ـ والفواكه القرآنية الورادة في الآيات السابقة العنب والبلح والرمان.
- والعنب يحتوى على نسبة عالية من السكريات تصل إلى ١٦/٧ وبروتين حوالى ٨٠٠٪، ودهن حوالى ١٤٠٤ وفيتاميات (أ)، (ب)، (ج)، وحمض النيكوتنيك، وحمض الخليك، وغنى بعنصر البوتاسيوم ويحوى أملاح الصوديوم والكالسيوم والمغنسيوم والمنجنيز والحديد والنحاس والفسفور والكبريت والكلور ويحوى حمض الطرطريك أيضا، وللعنب تأثير طبى في حالات الإمساك، وإدرار البول، وتنشيط الكبد ووظائفه وزيادة إدرارة من العصارة الصفراء ويستخدم كطارد للبلغم والسعال،
- والرمان يحتوى على نسبة عالية من السكر تصل إلى ١٨٪ إلا أن طعمه قابض ويحوى فيتامين (ج) وبالرمان نسبة عالية من الحديد ، ويستخدم الرمان لعلاج الحموضة، وفي علاج مرض النقرس، ويقضى على الدودة الشريطية ويساعد على طردها من الجسم .
- ومن الإعجاز فى خواص أشجار الأعناب والنخيل والرمان أن أشجارها تحتاج إلى مقننات مائية بسيطة جدا، وفى ذات الوقت فهى تجود فى الأراضى الضعيفة ذات الملحية المرتفعة نسبيا (أرض درجة ثانية أو ثالثة)، وأما ثمارها فأودع الله فيها النفع والطاقة والغذاء والشفاء والشفاء الله العظيم والله المناعدة والغذاء والشفاء والشفاء الله العظيم والمناعدة والغذاء والشفاء والمراد والشفاء والمراد والمراد

- ويورد القرآن أيضا الحطب والهشيم والطعام وبواقى النباتات وهى الصورة التى تستخدم فى الحريق الكربونى النباتى، والمشاركة بقوة فى الدورة الكربونية الكونية ، فى قول الله تعالى:

وواضرب لهم مثل الحياة الدنيا كماء أنزلناه من السماء فاختلط به نبات الأرض فأصبح هشيما تذروه الرياح وكان الله على كل شيء مقتدرا (الكهف ١٠٥١) وقوله تعالى: (الذي جعل لكم من الشجر الأخضر نارا فإذا أنتم منه توقدون) (سس ٢٦٠٣)

وقوله تعالى: ﴿إعلموا أنما الحياة الدنيا لعب ولهو وزينة وتفاخر بينكم وتكاثر في الأموال والأولاد كمثل غيث أعجب الكفار نباته ثم يهيج فتراه مصفرا ثم يكون حطاما وفى الآخرة عذاب شديد ومغفرة من الله ورضوان وما الحياة الدنيا إلا متاع الغرور﴾ (الحديد٥٠١٧)

- ومن سابق عرض المراعى والنباتات الورقية والحبوب والخضروات والفواكه كنا نتلمس دورة الكربون فى الكون ١٠ فى منظومتى السماء والأرض ١٠ ونوجز فنقول:
- ١٠ الإنسان (أو الحيوان) يتناول طعامه ويحوى الكربون فى هيئة بروتين أو
 كربوهيدرات، أو دهون،
 - ٢_ الإنسان (أو الحيوان) يستنشق أكسجين الجو،
- ٣. يتأكسد الكربون الموجود في غذاء الإنسان والحيوان بفعل الأكسبجين ويكون الناتج ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء ويطرد في الجو،
- ٤- يعاود ثانى أكسيد الكربون الجوى بتأثير ضوء الشمس وحرارتها بالدخول فى عملية التمثيل الضوئى مع يخضور النباتات، ويدخل الكربون فى البناء النباتى، ويطرد النبات الأكسوجين إلى الجو، وهكذا تغلق الحلقة فى التمثيل الطبيعى بين الماء واليخضور والإنسان (أو الحيوان) وثانى أكسيد الكربون والأكسوجين، وهكذا وتباعاً ودواماً لتستقر الحياة فى توازن بيئى بين النبات والإنسان والحيوان ـ الكل ينمو، والكل يتنفس، وسبحان منظم الأكوان!!

٩٠ التنفس والماء والغذاء

- _ سأل ولدى: وما العلاقة بين أكسوجين التنفس وكربون الغذاء ؟!
- ـ أجبت: ياولدى معروف أن تحليل الماء إلى عنصرية (الاكسجين

والهيدروجين) يحتاج إلى قدر هائل من الطاقة ـ إذا تمت هذه العملية التحليلية في المعامل، لكن بقدرة الله تعالى، يتم هذا التحليل في الخلية الحية بطريقة بسيطة، وفي ظل إستغلال طاقة الشمس الضوئية في عملية التمثيل الضوئي "التمثيل الكلورفيلي"، فالطاقة الكامنة في الهيدروجين المنفصل من الماء، تنطلق عن طريق العملية البيولوجية التي نسميها التنفس، ويتحد الهيدروجين الناتج عن تحلل الماء الموجود في المركبات العضوية مع أكسجين الجو، وهذا الإحتراق العضوي يتم خطوة خطوة منتجا الماء "ماء التنفس»،

- وغالبية المركبات العضوية تتكون من جزيئات كبيرة الحجم شديدة التعقيد تؤثر في جزيئات الماء المحيط بها، وهذه تكون في الغالب نحو٠٧٪ من كتلة الغذاء الحيوى، وهذا التأثير يخدم الحياة بشتى أغراضها الحية، والماء في مثل هذه الجزئيات الضخمة ليس كتلة عشوائية من الجسيمات المتحركة حركة عشوائية، وبالتنفس يتحد الأكسوجين وكربون المادة الغذائية الحية منتجا ثاني أكسيد الكربون «زفير التنفس»،
- ويلعب ثانى أكسيد الكربون دور البناء الغذائى للهياكل النباتية بتأثير التمثيل الضوئى وفى وجود اليخضور ١٠ وهكذا تتكامل العمليات الحيوية النباتية للإنسان والحيوان من جهة ١٠ وللنباتات من جهة أخرى ١٠
- فالتنفس فى حلقة متكاملة تكاملا إلهيا كونيا محكماً والنبات يلزمه ثانى أكسيد الكربون فى التنفس، ويطرد الأكسجين وهو ألزم اللوازم لحياة ولتنفس الإنسان والحيوان ومن عجب أنهم وجدوا بالتحليل الوزنى للغلاف الجوى ولعمق وعلمية الميومتر من سطح الأرض أن الأكسوجين يمثل وهي وزناً فالتنفس وهو عملية الأساس للحياة مضمون ضماناً لدنياً من عزيز حكيم، والإنسان والحيوان يطردان ثانى أكسيد الكربون وهكذا تقفل الحلقة التنفسية فما يطرده الإنسان والحيوان العظيم العلام النبات ومايطرده النبات يلزم الإنسان والحيوان، وسبحان الله العظيم!!

١١٠ الكربون والكساء في القرآن

- سالت ابنتى: بقى الكساء ١٠٠ هل جاء وصفه في الكون في إشارات القرآن ؟!
 - أجبت: بالقطع يابنيتي! وتأملي قول الله تعالى في كتابه العزيز:
- فيابني آدم قد أنزلنا عليكم لباساً يوارى سوآتكم وريشاً ولباس التقوى ذلك خير

ذلك من أيات الله لعلهم يذكرون ﴾ (الأعراف ٢٦:٧)

وقوله تعالى: ﴿والله جعل لكم مما خلق ظلالا وجعل لكم من الجبال أكناناً وجعل لكم سرابيل تقيكم المحر وسرابيل تقيكم بأسكم كذلك يتم نعمته عليكم لعلكم تسلمون ﴿ (النحل١١٦)

- _ واللباس هو الاستتار بما يلبس وقد أنزلنا عليكم لباساً يوارى سوآتكم هذا عن القبيح المادى٠٠ أما عن القبيح المعنوى فالزوج للزوجة لباس حيث أنه يمنعها ويصدها عن اتيان القبيح من الأفعال وهن لباس لكم وأنتم لباس لهنه٠٠ والتقوى أعظم لباس معنوى وولباس التقوى ذلك خير)٠٠
- ـ والملابس من خلق الله ، إما من شجر ونبات أقطان وتيل وكتان، أو من طيور ريش، أو من أسماك وحيوانات جلود وأصواف وأشعار وأوبار وحتى الملابس الصناعية فهي من لب الشجر؛ أو من مستخلصات البترول، الذي هو في الاصل كربون شجر ونباتات المناسبة ونباتات المناسبة والمناسبة والمناسب
- وملخص القول أن جميع الملابس والكساءات البشرية ماهى في الأصل الا من خلق كربوني،
- ـ فالكسوة مرادفة للملابس وهى الأخرى من أصل كربونى تقى من البرد والمحر وتستر العورة فوجعل لكم سرابيل تقيكم الحرك وقوله تعالى:

﴿ينزع عنهما لباسهما ليريهما سوآتهما ﴾،

و الإسلام يحض على معاملة الملبس معاملة خفيفة هيئة طاهرة مطهرة ووالمل قول الله تعالى:

لهوشيابك قطهركه (المدشر٤٤: ٤)٠٠

﴿وحين تضعون ثيابكم من الظهيرة﴾ (النور٢٤: ٨٥)٠٠

- و القواعد من النساء اللاتي لا يرجون نكاحاً فليس عليهن جناح أن يضعن ثيابهن غير متبرجات بزينة وأن يستعففن خير لهن والله سميع عليم (النور٢٠:٢٤)
- ـ والإسلام يضع الغذاء والكساء في مرتبة متقاربة فهما ضمان للحياة الكريمة لمن يعول المسلم، أو لمن يصدق عليه، أو لمن يكفر عن حنث في حلف بيمين وتأمل قول الله تعالى:
- وولا تؤتوا السفهاء أموالكم التي جعل الله لكم قياماً وارزقوهم فيها واكسوهم وقولوا لهم قولا معروفاً (النساء ٤:٥)
- ﴿والوالدات يرضعن أولادهن حولين كاملين لمن أراد أن يتم الرضاعة وعلى المولود له رزقهن وكسوتهن بالمعروف لاتكلف نفس الا وسعها ﴾ (البقرة ٢٣٣)

ولايؤ اخذكم الله باللغو فى أيمانكم ولكن يؤاخذكم بما عقدتم الأيمان فكفارته إطعام عشرة مساكين من أوسط ماتطعمون أهليكم أو كسوتهم أو تحرير رقبة فمن لم يجد فصيام ثلاثة أيام ذلك كفارة أيمانكم إذا حلفتم واحفظوا أيمانكم كذلك يبين الله لكم آياته لعلكم تشكرون (المائدةه: ٨٩)

ـ ولباس أهل الجنة فهو الأخر كربونى النشأة ومن حرير وسندس واستبرق ولباسهم فيها حرير (الحج٢٢:٢٢) و(فاطر٣٣:٣٥)٠٠

﴿ويلبسون ثياباً خضراً من سندس واستبرق ﴿ الْكهف ٣١:١٨)٠٠

وعاليهم ثياب سندس خضر وإستبرق وحلوا أساور من فضة وسقاهم ربهم شراباً طهوراً ﴾ (الإنسان٢١:٧٦)

- وهنا لابد أن يقف كل إنسان يتدبر أمر وثم استوى الى السماء وهى دخان ، ويتدبر أمر ووجعلنا من الماء كل دخان ، ويتدبر أمر ووجعلنا من الماء كل شيء حي ، فالدخان الكوني كربون وأكسيجين ، ومنه الغذاء والكساء ، والكربون شريك أصيل للماء في كل نشاطات الحياة ، وبين الدخان (كربون + أكسيجين) نسب وعصب ، متمثل في مشاركة الاكسيجين ، والماء (أيدروجين + أكسيجين) نسب وعصب ، متمثل في مشاركة الاكسيجين في تكوينهما ، فسبحان من أنزل الأرزاق ، وسبحان من أنزل الكساء وقد أنزلنا عليكم لباساً يوارى سوآتكم ،
- وليس بمستغرب أن تشغل بال الساسة والقادة هموم الأمن الغذائي والأمن الكسائي والأمن المائي للأوطان وأخيرا الأمن البيثي، وهم في مجموعهم يمثلون أمن الحياة للشعوب وللأفراد وللجماعات،
- وما الأمن البيئي إلا خلقة في سلسلة متكاملة للحفاظ على دورة الكربون في البو من جهة، واستقرار المناخ والبيئات الطبيعية من جهة أخرى والكربون مشارك أصيل في الأمن الغذائي والكسائي والبيئي الله الميل في الأمن الغذائي والكسائي والبيئي والبيئي والكسائي والبيئي وال



الباب الثالث - القصل الرابع

الجبال في الكون والقرآن

٦٠ الجبال في القرآن،
 ١٠ الجبال أوتاداً.
 ٢٠ وأخرجت الأرض أثقالها،
 ١٠ الجبال ويوم القيامة،
 ١٠ الجبال والمنظومة الحياتية
 ١١ الجبال والهاء والغذاء،
 ١١ الجبال والنعل والفذاء،
 ١١٠ الجبال والنعل والثمر والعسل،

١٠ تكوين الجبال،
 ٣٠ خلق وتسخير الجبال،
 ٥٠ "بينهما برزخ لايبغيان،
 ٧٠ الجبال والحياة،
 ١٠ الجبال والتسبيح والغشية والغشوع

 ۱۱۰ الجبال واتزان الأرض،
 ۱۱۰ الجبال والانشآت المدنية،
 ۱۱۰ الجبال والثمر والناس والدواب والانعام والالوان،

١٠ تكوين الجبال

- . في الحلقة الرابعة من جلستنا الممتدة لمدارسة منظومة الارض٠٠ خصصنا موضوعها٠٠ الجبال في الكون والقران٠
- .. سأل ولدى: وماذا عن تكوين الجبال في الكون ووصف هذا التكوين في القرآن والسنة ؟!
- . أجبت: يا ولدى الجبال كتلة مرتفعة من الأرض، ويغوص منها جزء داخل الأرض يقدره العلماء فى الفترة الأخيرة بخمس أمثال الجزء الظاهر على سطح الأرض، فالجبل والحال كذلك هو بمثابة وتد غائص فى الأرض، وسبحان الله

العظيم اذ يقول: ﴿والجبال أوتاداً﴾ (النبأ ٧) • وظل التفكير في نظرية تكوين الجبال يشغل بال العلماء حتى وقت قريب، وفي السبعينيات من هذا القرن ظهرت نظرية الألواح التكتونية، والتي مؤداها أن سطح الأرض يشبه قشرة بندقة صلبة وقد تشققت في مواضع، وتسمى كل قطعة من هذه القطع، لوحاً يبلغ سمكه حوالي ١٤كم، وهذه الألواح تتحرك دوماً، ولا تبقى ساكنة، وهي في حركتها تتدافع وتحدث تغيرات كبيرة عند حواف تلك الألواح، بينما تبقى أوساطها ثابتة،

فالزلازل مثلا يتوقع وجودها عند تلاقى حواف تلك الألواح، وكذلك تتكون البراكين والحروف الناشئة فى قيعان المحيطات، كما أن سلاسل الجبال الكبرى، مثل الهيمالايا توجد من حواف تلك الألواح، نتيجة لتصادمها بعضها مع بعض الآخر،

- ولهذه الألواح تحركات نسبية بعضها مع البعض، فقد ينزلق الواحد منها تحت الآخر ويختفي، أو ينزلق الواحد منها بجانب الآخر فيحدث صدع، أو قد يلتقيان فيحدث جبل، وتحدث تحركات هذه الألواح على مدى ملايين السنين، والألواح بالطبع من صخور ثقيلة، والقارات من صخور أخف محاضرات في الجيولوجيا دكتور محمد فتحى عوض الله دار المعارف ١٩٨١،
- _ وهناك من يقولون بنظرية التقلص _ ومؤداها أنه بفقدان الحرارة ينكمش باطن الأرض، وتبقى القشرة ثابتة، وعلية لابد أن تنحنى القشرة لتملأ قيمة التقلص فى الداخل، ويحدث نتيجة لذلك النتوءات والفوالق، وتهتز الأرض، ويحدث الزلزال، وقد تفور البراكين، وتتكون الجبال _ نظرية فى أصل الأرض _ أوتو ثميث _ دار المعارف
- _ وهناك رأى ثالث ينادى بربط التقلص والتمدد، واللذين تنتج عنهما تيارات حمل فى الإتجاه إلى القشرة، من داخل جوف الكرة الأرضية، وصاعداً إلى القشرة ـ حال التقلص فى جوف الأرض، إلا أن كل هذه فرضيات لم تحسم علمياً، وحتى الآن!! _ فخلق الجبال شيء عظيم حقاً ١٠ فهى فى ذاتها راسية وتدية ١٠ وهى وازنة للأرض تمنعها من الميد والإهتزاز ١٠٠ وتجعل الأرض مستقرة!! ١٠

وتأمل ما رواه أنس عن رسول الله عَلِي قال:

ولما خلق الله الأرض جعلت تميد، فخلق الجبال، فألقاها عليها، فاستقرت، فعجبت الملائكة من خلق الجبال فقالت: يا ربا هل فى خلقك شيء أشد من الجبال! قال نعم، الحديد، قالت: يا رب! فهل فى خلقك شيء أشد من الحديد! قال: نعم النار، قالت: يا رب! فهل فى خلقك شيء أشد من النار! قال: نعم، الماء، قالت يا رب! فهل

فى خلقك شىء أشد من الماء! قال: نعم، الربح، قالت: يا رب! فهل فى خلقك شىء أشد من الربح! قال: نعم ابن أدم يتصدق بيمينه، فيخفيها عن شماله صدق رسول الله سَلِيَةِ،

انظر الحديث رقم ٤٧٧ في ضعيف الجامع (مسند الامام أحمد والترمذي)

١٠ الجبال في القرآن

ـ ويا ولدى! يورد القرآن الجبال فى إثنين وأربعين موضعاً، فمرة يرد ذكرها مطلقاً بلفظ ﴿جبال﴾ فى موضعين، ويرد ذكرهما مقيداً بلفظ ﴿الجبال﴾ فى واحد وثلاثين موضعاً، وترد بلفظ رواسى فى تسع مواضع،

وقد جاء هذا الورود على ثلاث دروب:

الأول: كونى متعلق بالخلق والتسخير ١٠ وهذا قرين التكليف بالانتفاع والارتفاق الثانى: حياتى متعلق بالفوائد، وقد يرد النص ليعطى معنى إندماجيا بين الآية الكونية والفائدة الحياتية ١

الثالث: كونى متعلق بالدلالات الحسية على يوم القيامة،

ونعرض إن شاء الله هذا الورود، وللتصنيف الذي بوبناه على النحو التالي:

٠٣ أولا . خلق وتسخير الجبال

ـ ويا ولدى! يرد خلق وتسخير الجبال قرين الفاظ جعل ١٠ سخر ١٠ ألقى ١٠ أرسى ١٠ أنزل ١٠ سجد ١٠ وأوحى ١٠ أو بالنداء القرآنى ١٠ ياجبال ١٠ وجاء كل ذلك فى واحد وعشرين موضعا ١٠ نعرض لها تباعاً فى قول الله تعالى:

﴿ أَانَتُمَ أَشَدَ خَلَقاً أَمِ السَمَاءُ بِنَاهَا * رَفَعَ سَمِكُهَا فَسُواهَا * وأَغُطُسُ لَيلَهَا وأَخْرِج منها ماءها ومرعاها * والجبال أخرج منها ماءها ومرعاها * والجبال أرساها * مِتَاعا لِكُم ولأنعامكم ﴾ (النازعات ٧٩: ٢٧-٣٣)

وقوله تعالى: ﴿ أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِبِلَ كَيْفَ خَلَقْتَ * وَإِلَى السَمَاءَ كَيْفَ رَفِعَتُ * وَإِلَى الْجِبَالُ كَيْفَ نَصِبَتَ * وَإِلَى الْأَرْضَ كَيْفَ سَطَحَتَ * فَذَكَرَ إِنَّمَا أَنْتَ مَذْكُرَ

* نست عليهم بمصيطر) (الغاشية ٨٨: ١٧- ٢٢)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذي مد الأرض وجعل فيها رواسي وأنهاراً ومن كل الشمرات جعل فيها زوجين اثنين يغشى الليل النهار إن في ذلك لآيات لقوم

يتفكرون (الرعد ١٣: ٣)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا في الأرض رواسي أن تميد بهم وجعلنا فيها فجاجاً سيلا لعلهم بهتدون ﴾ (الأنبياء ٢١: ٣١)

وقوله تعالى: ﴿وجعل فيها رواسي من فوقها وبارك فيها وقدر فيها أقواتها في أربعة أيام سواء للسائلين﴾ (فصلت ١٠:٤١)

وقوله تعالى: ﴿وَجِعلنا فِيها رواسى شامخات وأسقيناكم ماء فراتاً﴾ (المرسلات٧٧-٢٧)

وقوله تعالى: ﴿ أَمَنَ جَعَلَ الأَرْضُ قَرَاراً وَجَعَلَ خَلَالُهَا أَنْهَاراً وَجَعَلَ لَهَا رَوَاسِيَ وَجَعَلَ بِينَ البَحِرِينَ حَاجِزاً أَلِلهُ مِعَ اللهِ بِلَ أَكْثَرُهُمْ لِاَيْعَلَمُونَ﴾ (النمل٢٧: ٦١)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم نَجِعِلُ الأَرْضُ مَهَاداً، وَالْجِبَالُ أُوتَاداً ﴾ (النبأ٧٨: ٦- ٧)

وقوله تعالى: ﴿والله جعل لكم مما خلق ظلالا وجعل لكم من الجبال أكنانًا ﴾ (النحل١٦: ٨١)

وقوله تعالى: ﴿وسخرنا مع داوود الجبال يسبحن والطير وكنا فاعلين﴾ (الأنبياء ٢١)

وقوله تعالى: ﴿ إِنَا سَخْرِنَا الْجِبَالُ مَعُهُ يُسْبَحِنَ بِالْعَشَى وَ الْإِشْرِ اَقَ ﴾ (ص ١٨: ١٨) وقوله تعالى: ﴿ وَ الْقَى فَي الأَرضُ رَواسَي أَنْ تَمَيْدُ بِكُمْ وَ أَنْهَاراً وَسَبِلاً لَعَلَكُمْ تَهْتُدُونِ ﴾ (النحل ١٦: ١٥)

وقوله تعالى: ﴿والأرض مددناها والقينا فيها رواسى وانبتنا فيها من كل شيء موزون ﴾ (الحجر ١٥-١٩)

وقوله تعالى: ﴿خلق السماوات والأرض بغير عمد ترونها والقي في الأرض واسبى أن تميد يكم وبث فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم﴾ (لقمان٣١٠)

وقوله تعالى: ﴿والأرض مديناها والقينا فيها رواسى وانبتنا فيها من كل زوج يهيج﴾ (ق٥٠: ٧)

وقوله تعالى: ﴿وترى الجبال تحسبها جامدة وهي تمر مر السحاب صنع الله الذي أتقن كل شيء إنه خبير بما تفعلون (النمل ٢٧: ٨٨)

- ويفهم من النصوص القرآنية السابقة أن خلق الجبال عظيم الشأن عند الله سبحانه وتعالى، وذلك بحسب وروده فى القرآن بالتخصيص فى الخلق، وإن خلق الجبال لاز ال لغزا كبيراً محيراً للعلماء حتى اليوم، ولأن الجبال أحد موازين ومحدد ات ومقيد ات الحركات الارضية، ورغم أن هناك العديد من الكتب فى هذا

الموضوع، إلا أنك تلحظ فيها كثرة الفروض التى أقترحت بدراسات الجبال··· والأدهى والأمر أن الفروض بدون نتائج شافية حتى الآن!!

- . فحتى وقت قريب كان لفرض تقلص الأرض وقشرتها فرضية قد تؤدى بالعلماء إلى نتيجة تفسر خلق الجبال، لكن للأسف اتضح لهم تناقض الفرضية بجانب أخطاء نتائجها!! ويغيب في المجال العلمي وحتى وقتنا هذا وجود نظرية فيزيائية معمقة حقة عن التقلص الأرضى ونتائجه!! ولقد ورد هذا في أعمال الأكاديمي الروسيي لينبسون الذي قرر: إنه لو كانت فروض التقلص صحيحة لكان الإنكماش . وبتطبيق نظرية المرونة فتنشأ الجبال، في حدود متر واحد إرتفاعاً!! وليس أكثر من ذلك!! •
- وحين تطبق نظرية التمدد الأرضى ووجود ثقوب فى قشرة الأرض فإن هذه الفرضية لاتؤدى لنتائج مرضية كذلك!!
- أما الربط بين التقلص والتمدد وهو مايسمونه بالخفقان ونبما يفسر المشكلات الرئيسية لديناميكية حركات القشرة الأرضية في ذات الوقت لابد من إدخال الجوانب الجيولوجية في الإعتبار والحكم على تأثيرات العوامل الثلاثة في الحركات الأرضية!!

٤٠ والجبال أوتاداك

- ويا ولدى! الجبال موجودة على نوعين:
- ١. جبال قارية، أى جبال القارات اليابسة، ومكوناتها فى الأساس من مواد رسوبية، وقد تكونت بواسطة قوى ضاغطة،
- ٢ جبال محيطية، أى جبال المحيطات، ومكوناتها من ضخور بركانية، وتكونت بو اسطة قوى تمدية،
- والعامل المشترك بين الجبال القارية والجبال المحيطية هي أن لكل منها جذور لتدعم الجبل، ففي حالة الجبال القارية فإن المادة الخفية القليلة الكثافة والتي هي من مكونات الجبل تمتد تحت الأرض كجذر، أما في حالة الجبال المحيطة، فهناك أيضاً مادة خفية مكونها الرئيسي الصوديوم تدعم الجبل كجذر، ولكنه في حالة الجبال المحيطة فإن مادتها الخفيفة أكثر مناسبة ليس فقط لأن التركيب خفيف، ولكنه ساخن ولذا فإنها ممتدة بطريقة رقيقة، كوسائد التشحيم بين يابس الجبل ويابس الأرض، لضمان المرونة بين الجبال ولأرض، ولكبت أي

اهتزازات قد تنشأ من دوران الأرض حول نفسها، أو من تأثيرات غيرها من كواكب المجموعة الشمسية عليها،

- ومن وجهة النظر العلمية الميكانيكية فالثابت أن الجبل يرسو على الأرض وبينهما مادة سائلة مائعة حاملة القوم مقام المحمل الهيدروستاتيكى متعدد الوسائد MULTI-PAD HYDROSTATIC BEARING وهذه الصلة المرنة بين تداخل الجبل وقشرة الأرض تتيع للجبل وفي حدود ضيقة جداً حركة كابتة لميد الأرض واهتزازها والوصل هنا ليس بوصل جامد بجامد والا لتهشمت القشرة الأرضية وهذا التفسير الميكانيكي، وما يستتبعه من حركة نسبية للجبال على قشرة الأرض ١٠ جاء ضمن الآية الكريمة: (وترى الجبال تحسبها جامدة وهي تمر مر السحاب صنع الله الذي أتقن كل شيء إنه خبير بما تفعلون (النمل ٢٧: ٨٨)
 - وبالطبع من وجهة نظر الكثافة فإن الجذور تؤدى نفس المهمة وهي دعم الجبل،
- لذلك فإن وظيفة الجذور هي دعم الجبال وفق قانون الطفو!! وصدق الله العظيم إذ يقول: ﴿ أَلَم نَجِعَلَ الأَرضُ مهاداً * والجبال أوتاداً ﴾
- وتثبيت الجبل فى حد ذاته، ليس نهاية المطاف، ولكن الثابت أن الجبل يلعب فى الكون دوراً رئيسياً آخر وهو الإمساك بريع الجاذبية الأرضية بالغلاف الجوى المائى، الذى ييسر للأرض وللأحياء عليها مناخاً يحتمله الإنسان ٠٠ حقاً إنه القرآن المعجز!!
 - أضف أن الأرض تتحرك في الكون ثلاث حركات كونية رئيسية:
 - ١۔ حرکتها حول نفسها،
 - ٢ حركتها حول الشمس،
 - ٣ـ حركتها والشمس حول مركز المجرة،
- وكل هذه الحركات فى حاجة من حيث الخلق والنشأة إلى إتزان متناهى فى الدقة كشكل بيضاوى أو زيتونى، أو كمثرى، وليس كروي، ولما كان ذلك كذلك، كانت الرواسى والجبال، لإتزان هذا الشكل الزيتونى الكمثرى بحيث لاتهتز بنا الأرض!!
- والإتزان بإضافة كتل وأجسام نظرية معروفة فى هندسة إتزان الأجسام الدوارة ١٠٠ سبحانك ماأرحمك ياالله!! ﴿وجعلنا فى الأرض رواسى أن تميد بهم﴾٠

وللجبال وظيفة ثالثة هي تثبيت قشرة الأرض ككل وهذا رأى أكابر علماء

الجيولوجيا و الفيزياء ۱۰ راجع ۱۰ الأرض - كتاب ريمون سيفر - فرانك برس (ص ١١٤ : ١٣٥)، كتاب - نظرية من أجل الأرض ١٠ أوتو شميث - دار المعارف - القاهرة ١٩٦٨، أبحاث في الأرض و الفضاء - يوشيبيي توازى اليابان ١٩٨٨م، - أبحاث في حيولوجيا البحار - بروفسور سياويدا اليابان ١٩٨٨٠

- فيذكر البروفسور ريموند سيفر في كتابه الأرض الصفحات من ١٦٤ إلى ٣٥٠ كتب يقول عن وظيفة الجبال:
 - ـ الجبل في شبكل وتد
 - ـ الجبل وتحته الجذر الغائص في الطبقة السفلي،
 - .. إن للجبال دورا كبيرا في تثبيت قشرة الأرض،
- ـ وأما الربط بين الجبال عند مهطل النهر وعنوبة مياهه فهذا أمر تلمسه في طعم ماء شهر النيل وي المهاطل الجبلية في الحبشة!!
 - ﴿وجعلنا فيها رواسي شامخات وأسقيناكم ماء فراتا ﴾ (المرسلات٢٧)٠
- ومن هنا جاءت مقولة النيل الخالدة ١٠٠ (من يشرب من ماء النيل، لابد وأن يرجع الميه) ١٠٠ لسابق عذوبة مائه طبعاً ؟! وقبل تلوثه ؟
- والامر المفهوم هو الربط بين الرواسى، والماء، وخصوبة الارض، والنبات، والحيوان، والارزاق، وهذا كله مفهوم بحسب أن الطمى الذى يسرى فى النهر من أثر الماء المتساقط على الجبال، ويخصب التربة، ويزيد الماء عذوبة، تكون النتيجة، ماء فراتا، ونباتا يانعا، ورزقا وفيراً من النبات والحيوان ومنتجاتهما، وكل هذا لصالح الإنسان!!
- أضف إلى هذا أن الجبال بإرتفاعها، والرواسى الشامخات تزيد ماء المطر طاقة حركية هائلة، تسبهل عليه النحت من الجبل والنحت فى الوديان بروافد، وبأنهار ، ومن الأخيرة سبلا للنقل النهرى، فى ذات الوقت فإن الأنهار تؤخذ مرجعاً ودليلا للطيارين، وسبحان الله العظيم، حيث يقول:
 - ﴿ وجعلنا فيها فجاجاً سبلا لعلهم يهتدون ﴿ (الأنبياء:٣١) ،
 - والله جعل لنا من الجبال أكنانا، أي مواضع نسكن فيها كالكهوف والحصون،

٥٠ ﴿وبينهما برزخ لايبغيان﴾

- ـ سالت ابنتى: وما معنى ﴿وبينهما برزع لايبغيان﴾ ؟!
- أجبت: يابنيتي! الجبال المحيطية (أو الجبال البحرية) والتي جعل الله منها

حاجزاً بين البحرين، تقوم بوظيفة كونية آية في الإعجاز، حيث عندها يحد الجبل(او الراسية) الماء المالح عن الماء الأقل ملوحة، وفي هذا الشأن يقول البروفسور هيي وهو أشهر المتخصصين في الظواهر البحرية في اليابان: (البحار المالحة ليست كما تشاهدها العين المجردة، فالماء البحري يحدد بكتل بحرية لها خواص مستقلة - من درجة حرارة، ودرجة ملوحة، ودرجة ذوبان الأكسوجين، - وأول ماعرفت هذه الكتل كان في سنة ١٩٤٢م وبعد العديد من القياسات، ودعمت هذه القياسات في الأونة الأخيرة، وبالرصد الفضائي من الاقمار الصناعية، وبتكنولوجيات قياس عالية الدقة، وصورت المنطقة التي بين البحر الأبيض المتوسط، وبين المحيط الاطلنطي، فوجد أن كتل مياه المتوسط لاتبغي على مياه المتوسط، والاعجب أنه وجد بينهما جبل في القاع ومائل، وحين دخول ماء المتوسط إلى الاطلنطي مأخذ صفات ماء المحيط والعكس صحيح!!)

- وأورد البروفسور هيى أن: (مثل هذه الظاهرة موجودة عرضياً فى شمال المحيط الأطلنطى وجنوبه بحزامين عرضيين من جبلين يربطان بين أمريكا، وأفريقيا، وبين كندا وأوربا!!)،

سبحان الله العظيم ١٠٠ أن ما أورده القرآن منذ ١٤٠٠ سنة لايكشف عنه العلم إلا منذ سنوات قليلة!! حقاً إن القرآن معجزة من الله، وهو من لدن عليم حكيم!!

- ويذكر جورج ديكون، ومارجريت ديكون في بحث عن تاريخ علم وصف البحار ويذكرا ١٠٠ (بدأت محاولات تفسير تيارات مضيق جبل طارق في تنشيط مفهوم أفضل الإختلافات كثافة البحر وتأثيراتها الممكنة، وكان معروفاً على العموم أن الماء يتدفق في البحر المتوسط من المحيط الاطلنطي وكذلك من البوسفور ومن أنهار كثيرة، وكانت المشكلة لماذا لم يفض البحر وكيف يفرغ نفسه من الماء الذي يحصل عليه بطريقة مرثية واضحة للعيان،
- واليوم فليس أمامنا صعوبة فى قبول الحقيقة التي تقول بأن القدر الكبير من الماء يتحول إلى الجو عن طريق البخر، وأن الباقى يصبح أثقل بسبب وجود الملح فى ماء البحر، وأن الباقى يصبح أثقل ويتدفق خارجاً من مضيق جبل طارق كتبار تحت الماء)،
- وقد ثبت علمياً وبقياسات دقيقة وجود هذه التيارات المائية التحتية في مضيق جبل طارق، وذات الظاهرة في مضيق البوسفور هي والحواجز الصخرية التحتية بين البحرين الأبيض والأسود، وبين المحيط الأطلنطي، والبحر الأبيض، ومن

الصعب أن يطغى ماء أى من البحار على الآخر ولكل ماؤه وبذات خواصه : الأسود، والمتوسعة، والأطلنطى ١٠٠ سبحان الله العظيم!!

﴿بينهما برزخ لايبغيان﴾

- والظاهرة العلمية الاكثر اثارة هي انه عند ملتقى النهر والبحر توجد منطقة حجر مائي، وهي بالتالي حجر سمكي، وحجر نباتي بحرى وصوروها ورصدوها بالاقمار الصناعية، واصبحت من الحقائق العلمية التي لاتقبل الجدل سبحان الله العظيم - حيث اورد القرآن المعجز قول الله تعالى: ﴿وهو الذي مرج البحرين هذا عذب فرات وهذا ملح أجاج وجعل بينهما برزخا وحجر محجورا ﴾ وهذا الحجر المحجور هو مركم ومكان تكوين الدلتات بين الانهار والبحار كما سبق واسلفنا وليس بخاف على احد برزخية وخيرية تربات أرض الدلتات من كافة وجوه الموارد البشرية الزراعية والسمكية والحيوانية والتعدينية!!

٦٠ ﴿وأخرجت الأرض أثقالها﴾

ـ عادت ابنتي تسال: وما معنى ﴿واخرجت الأرض أثقالها ﴾ ؟!

العلمى وعضو اللجنة القومية للأستشعار عن بعد مفسراً قول الله تعالى: ﴿وَفَى الْعَلَمَى وَعَضُو اللَّجِنَةِ القومية للأستشعار عن بعد مفسراً قول الله تعالى: ﴿وَفَى الْارض قطع متجاورات﴾، فيقول: (إن الأرض عبارة عن ألواح متجاورة بلغ عددها ثمانية ألواح رئيسية (اليابس) وبالإضافة إلى عدد ثانوى من الألواح الصغرى وهذه الألواح المتجاورة تتحرك فوق غلاف مائع، وتتحرك الألواح بواقع المنتيمتر في السنة، سواء أكانت الألواح قارية، أو محيطية وتسبب هذه الحركة الزلازل والبراكين فتُخرِج الأرض أثقالها، وهي معجزة قرآنية!! وتسبق كل علوم الإنسان!! وقد تفيد ضمناً بحركة وسير الجبال القارية والمحيطية على حد سواء!!) وأما عن حركة الجبال سواء كانت هذه الحركة مع حركة الأرض، أو كان لها حركة ضمنية في ديناميكية القشرة الأرضية، أو حركة ثالثة ذات سمة خاصة جالتضمين التقلص والتمدد، والذي سبق أن أشرنا إليه بالخفقان، - كل هذا يدل بالتضمين التقلص والتمدد، والذي سبق أن أشرنا إليه بالخفقان، - كل هذا يدل على معجزة قرانية سابقة لعلوم الإنسان وبقرون!!

على معجره عربي حبب على المجال وتسخيرها ووظائفها الكونية القرينة بألفاظ المتكمالا يا أحباب! لخلق الجبال وتسخيرها ووظائفها الكونية القرآنى القرآن، أنزل وأوحى، ويسجد، وينزل، وبالإضافة إلى النداء القرآنى القران، فالحبال، في في في قوله تعالى: فولقد آتينا داوود منا فضلا الجبال، في المجال، ف

ياجبال أوبى معه والطير وألنا له الحديد) (سبأ ١٠:٣٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنَ اللهُ أَنزَلَ مِنَ السَمَاءُ مَاءُ فَأَخْرِجِنَا بِه ثَمْرَاتُ مَخْتَلَفًا أَلُوانَهَا وَمُنَ الْجِبَالُ جِدْدُ بِيضُ وحمر مَخْتَلُفُ ٱلْوَانَهَا وَغُرَابِيبِ سَوْدُ﴾ (فاطره٣: ٢٧)

وقوله تعالى: ﴿وأوحى ربك إلى النحل أن اتخذى من الجبال بيوتا ومن الشجر ومما يعرشون (النحل١٦: ٦٨)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يسجد له من في السماوات ومن في الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس وكثير حق عليه العذاب ومن يهن الله فما له من مكرم إن الله يفعل مايشاء ﴾ (الحج٢٢: ١٨) وقوله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يزجي سحاباً ثم يؤلف بينه ثم يجعله ركاماً فترى الودق يخرج من خلاله وينزل من السماء من جبال فيها من برد فيصيب به من يشاء ويصرفه عمن يشاء يكاد سنا برقه يذهب بالأبصار ﴾ (النور٢٤: ٣٤)

٧٠ ثانياً _ الجبال والحياة

- وسأل ولدى: وما دور الجبال في حياتنا على الأرض ؟!

- أجبت: يا ولدى! جاء الربط بين الجبال والنشاطات الحياتية والعقائد الإيمانية في قوله تعالى: ﴿وتنحتون من الجبال بيوتا فارهين﴾ (الشعراء ٢٦: ١٤٩) وقوله تعالى: ﴿وكانوا ينحتون من الجبال بيوتا آمنين﴾ (الحجر ١٤٠)

وقوله تعالى: ﴿واذكروا إذ جعلكم خلفاء من بعد عاد وبوأكم فى الأرض تتحذون من سبهولها قصوراً وتنحتون الجبال بيوتا فاذكروا آلاء الله ولا تعثوا فى الأرض مفسدين﴾ (الأعراف ٧: ٧٤)

وقوله تعالى: ﴿وهي تجرى بهم في موج كالجبال ونادى نوح ابنه وكان في معزل يابني اركب معنا ولا تكن من الكافرين﴾ (هود ١١: ٢٤)

وقوله تعالى: ﴿ولا تمش في الأرض مرحاً إنك لن تضرق الأرض ولن تبلغ الجبال طولا ﴾ (الإسراء ١٧: ٣٧)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا عرضنا الأمانة على السماوات والأرض والجبال فأبين أن يحملنها وأشفقن منها وحملها الإنسان إنه كان ظلوماً جهولا ﴾ (الأحزاب ٢٣٠: ٢٧) وقوله تعالى: ﴿ولَو أَنْ قَرآناً سيرت به الجبال أو قطعت به الأرض أو كلم به الموتى بل لله الأمر جميعاً أقلم يياس الذين آمنوا أن لو شاء الله لهدى الناس

جميعاً ولايزال الذين كفروا تصيبهم بما صنعوا قارعة أو تحل قريباً من دارهم حتى يأتى وعد الله إن الله لايخلف الميعاد (الرعد ۱۳۳) وقوله تعالى: ﴿وقد مكروا مكرهم وعند الله مكرهم وإن كان مكرهم لتزول منه الجبال ﴿ (إبراهيم ١٤: ٤٦) وقوله تعالى: ﴿ويسالونك عن الجبال فقل ينسفها ربى نسفا ﴾ (طه ٢٠: ١٠٥)

٨٠ ثالثاً _ الجبال ويوم القيامة

- ويا ولدى يورد القرآن الكريم (والجبال) قرين الدلالات الحسية ليوم القيامة في أحد عشر موضعاً نوردها ١٠ في قوله تعالى: (ويوم نسير الجبال وترى الأرض بارزة وحشرناهم فلم نغادر منهم أحدا) (الكهفه ١٠٤١)

وقوله تعالى: ﴿ تكاد السماوات يتفطرن منه وتنشق الأرض وتخر الجبال هداً ﴾ (مريم١٠:١٩)

وقوله تعالى: ﴿وتسير الجبال سيرا ﴾ (الطور١٥:١٠) وقوله تعالى: ﴿وبست الجبال بسا ﴾ (الواقعة ٥١: ٥)

وقوله تعالى: ﴿ وحملت الأرض والجبال فدكتا دكة واحدة ﴾ (الحاقة ٢٩: ١٤)

وقوله تعالى: ﴿وحملت الأرض والجبان قدما ذمه والحم وقوله تعالى: ﴿وتكون الجبال كالعهن﴾ (المعارج ٧٠: ٩)

وقوله تعالى: ﴿ يُوم ترجف الأرض و الجبال وكانت الجبال كثيباً مهيلاً ﴾ (المزمل ٧٣:

وقوله تعالى: ﴿وإذا الجبال نسفت ﴾ (المرسلات١٠:٧٧)

وقوله تعالى: ﴿وَإِذَا الْجِبَالُ سَيِرِتُ ﴾ (التكوير ٨١: ٣)

وقوله تعالى: ﴿وتكون الجبال كالعهن المنفوش﴾ (القارعة ١٠١: ٥)

وقوله تعالى: ﴿ وسيرت الجبال فكانت سرابا ﴾ (النبأ ٢٠:٧٨)

- والآيات القرآنية الواردة كدلالات حسية ليوم القيامة - واضحة تمام الوضوح، ونحن بها إيماننا باليوم الآخر، وبالبعث، وبالحساب، ونحسبها، ويحسبها الهل العقائد - من غيبيات الله سبحانه وتعالى،

٩، رابعا - الجبال والتسبيح.

- ويا أحبابا يرد تسبيح الجبال في القرآن في قول الله تعالى: ﴿إِنَا سَخَرِنَا

الجبال معه يسبحن بالعشى و الإشر اق) (ص ١٨: ١٨)

وقوله تعالى: ﴿ففهمناها سليمان وكلا أتينا حكما وعلما وسخرنا مع داود الجبال يسبحن والطير وكنا فاعلين﴾ (الانبياء ٢١)

- أما سجود الجبال قرآنيا فجاء فى قول الله تعالى: ﴿ أَلَم تَرَ أَنَ الله يسجد له من فى السماوات ومن فى الأرض والشمس والقمر والنجوم والجبال والشجر والدواب وكثير من الناس وكثير حق عليه العذاب ومن يهن الله فما له من مكرم إن الله يفعل مايشاء ﴾ (الحج٢١: ١٨)

وقوله تعالى: ﴿لو أَسْرَلْنَا هذا القرآن على جبل لرأيته خاشعاً متصدعاً من خشية الله وتلك الأمثال نضربها للناس لعلهم يتفكرون﴾ (الحشر ٢١)

نعرض للجبال وتأثيرها فى المنظومة الكونية من ناحية إتزان الأرض، وتأثيرها على الماء والغذاء، وعلاقتها بالإنشاءات المدنية، وكذا علاقتها بالنحل والثمر والعسل، ومشاركتها والناس والبحر والدواب والانعام والعسل فى إختلاف الألوان، فى القرآن الكريم،

١٠ الجبال ومنظومة الحياة

- ـ وسأل ولدى: كيف ننظر بشمول إلى الجبال وتأثيرها في الحياة ؟!
- أجبت: يا ولدى ايلزمنا أن نعرض للجبال وتأثيرها فى المنظومة الكونية من ناحية إتزان الأرض، وتأثيرها على الماء والغذاء، وعلاقتها بالإنشاءات المدنية، وكذا علاقتها بالنحل والثمر والعسل، ومشاركتها والناس والبحر والدواب والأنعام والعسل فى إختلاف الألوان في القرآن الكريم،
- ويا ولدى تدخل الجبال فى المنظومة الكونية وبفاعلية شديدة فى إتزان الكرة الارضية، وفى غذاء النبات وحياته من ناحية العناصر والغرين ومن ناحية تأثير المياه حركيا وعلاقة ذلك بإرتفاعات وشموخ الجبال (الرواسى الشامخات) وتأثيرها على سرعة الماء ودرجة عذوبته، وتدخل الجبال أيضاً فى النشاطات التعدينية فى الأرض وخاصة الحديد، وتلعب الجبال دوراً بارزاً ومؤثراً فى الإنشاءات بيوتا وقصوراً وأكناناً، والجبال يتخذها النحل بيوتاً بوحى من الشسبحانه وتعالى، وأخيراً فإن الجبال تلعب فى الحياة دوراً مؤثراً فى الالوان سبواء فى مكونات المنشآت أو فى تحضير الالوان، بالمشاركة مع تلك الالوان التي قد تصنع إما من الجبال وإما من النباتات،

- يا أجباب! نعرض للدور الذى تلعبه الجبال في الممنظومة الحياتية الكونية في خمس مجالات بحسب ورودها القرآني،

١١٠ الجبال وإتزان الأرض

_ أولان جاءت وظيفة الجبال في إتزان الكرة الأرضية في موضوعين أحدهما في سورة الأنبياء _ الآية ٣١، والثاني في سورة لقمان _ الآية١٠ في قول الله تعالى: وجعلنا في الأرض رواسي أن تميد بهم وجعلنا فيها فجاجاً سبلا لعلهم يهتدون (الانبياء٢١: ٣١)

وقوله تعالى: ﴿خلق السماوات بغير عمد ترونها وألقى فى الأرض رواسى أن تميد بكم وبث فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم﴾ (لقمان١٠:٣١)

١١٢ الجبال والماء والغذاء

ـ ثانياً ٠٠ تدخل الجبال والماء والغذاء في منظومتين كونيتين فعاليتين:

المنظومة الأولى: الرواسى والماء والنبات - فى سورة : الرعد - الآية ٣، والحجر - الآية ١١، ولقمان - الآية ١١، وسورة ق - الآية ١٧، فى قول الله تعالى: هو الذى مد الأرض وجعل فيها رواسى وأنهاراً ومن كل الثمرات جعل فيها زوجين اثنين يغشى الليل النهار إن فى ذلك لآيات لقوم يتفكرون (الرعد١٣:٣)

وقوله تعالى: ﴿وألقى في الأرض رواسى أن تميد بكم وبثْ فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم﴾ (لقمان١٠:١٠)

وقوله تعالى: ﴿والأرضى مديناها وألقينا فيها رواسى وأنبتنا فيها من كل ذوج بهيج﴾ (ق٠٥: ٧)

أما الجبال والبحار، فوردت الجبال كحاجز مرة، وبرزخ مرة أخرى، ليفصل بين البحار ليحتفظ كل بحياته المتميزة بنباتاته وأسماكه ، وجاء ذلك في سورتي النمل ـ الآية ٢١، والرحمن - الآية ٢٠ في قول الله تعالى: ﴿ أَمَن جعل الأرض قراراً وجعل خلالها أنهاراً وجعل لها رواسى وجعل بين البحرين حاجزاً ألله مع الله بل أكثرهم لايعلمون ﴾ (النمل ٢٧: ٢١)

وقوله تعالى: فمرج البحرين يلتقيان * بينهما برزغ لا يبغيان ١٠ (الرحمن٥٥: ١٩-٢٠)

١٣٠ الجبال والإنشات المدنية

- ثالثا، تدخل الجبال في الانشآت المدنية سواء اتخذ الإنسان الجبال بذاتها مغارات وبيوت، أو نحت من الجبال خامات في هيئة طوب، أو مكونات بلكية للبيوت وللقصور، أو نهاية خامات زلطية من جبال صخرية، هذا من ناحية المكون الرئيسي للكيان البنائي للبيوت والقصور من حوائط وهياكل وأسوار للمنشآت المعمارية، وتدخل ذات الخامات في المنشآت المدنية النهرية والبحرية من تدبيش جانبي التهر أو في هياكل القناطر والسدود والمواني النهرية والبحرية، وتجيء الفراهة في البيوت والقصور وتشطيبات المنشآت الرخامية من الحيال،

ويرد ذلك كله فى الربط بين البيوت وخاماتها والجبال وماينحت منها فى قول الله تعالى: ﴿وانكروا إِذْ جعلكم خلفاء من بعد عاد وبوأكم فى الأرض تتخذون منه سهولها قصورا وتنحتون الجبال بيوتاً فانكروا آلاء الله ولا تعثوا فى الأرض مفسدين ﴿ (الأعراف؟: ٤٤)

وقوله تعالى: ﴿وكانوا ينحتون الجبال بيوتاً آمنين﴾ (الحجر ١٥: ٢٨)
وقوله تعالى: ﴿وتنحتون الجبال بيوتاً فارهين﴾ (الشعراء ٢٦: ١٤٩)
وقوله تعالى: ﴿والله الذي جعل لكم مما خلق ظلالا وجعل لكم من الجبال أكناناً﴾
(النحل ٢١: ٨١)

١٤٠ الجبال والنحل والعسل

رابعاً ١٠ الجبال والنحل والعسل ١٠ ويورد القرآن في سورة النحل وفي الآيتين ٢٩،٦٨ قول الله تعالى: ﴿وأوحى ربك إلى النحل أن اتخذى من الجبال بيوتاً ومن الشجر ومما يعرشون * ثم كلى من كل الثمرات فاسلكي سبل ربك ذللا يخرج من بطونها شراب مختلف ألوانه فيه شفاء للناس إن في ذلك لآية لقوم يتفكرون﴾ (النحل ١١: ٢٦٥)

- فالجبال للنحل بيوت، والجبال والثمر والعسل بينهما قاسم مشترك وهو تباين الالوان!! وبين الجبال والسبل علاقة كونية مغناطيسية، تورد الآية ٦٨ من سورة النحل عمومية، في ثلاث صور هي : الجبال، والشجر، والخلايا المعروشة

المصنوعة بأصول التصنيع (مما يعرشون) والتخصيص هنا للنحل وبالوحى بإتخاذ البيوت ثم بالاكل ومن كل الثمرات ومن رحيق أزهارها وحبوب لقاحها، ثم إن هذا الغذاء يتحول وبقدرة الله سبحانه وتعالى إلى مواد غذائية شافية معافية، ومتعددة الأغراض في الشفاء لمختلف الأمراض والأعراض الصحية، وأما السبل وتذليلها فهذه خاصية ينفرد بها النحل بإختصاص من الله سبحانه وتعالى سواء أكان ذلك بين المرعى الثمرى وبين بيت النحل ـ أو سواء كانت سبلا داخلية في البنية الداخلية وداخل جسم النحل لتحويل الغذاء إلى شراب، مختلف ألوانه فيه شفاء للناس، والله أعلم،

١٥٠ الجبال والألوان

- خامسا، الجبال والوان كل شيء، قمما لا شك قيه أن إختلاف الألوان والالسنة بين الناس دليل قدرة، وكذلك فإن إختلاف الألوان بين الزرع والثمرات والدواب والانعام وكذلك الجبال سنة كونية أيضاً، وسبق أن أوردنا تلك السنة الكونية لإختلاف الوان عسل النحل، وهنا لوكان إختلاف الألوان قاسم مشترك لشاركت الجبال فيه الناس والثمرات والدواب والانعام والزرع والعسل وتأمل قول الله تعالى:

﴿ الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفاً ألوانها ومن الجبال جدد بيض وحمر مختلف ألوانها وغرابيب سود ومن الناس والدواب والانعام مختلف ألوانه كذلك إنما يخشى الله من عباده العلماء إن الله عزيز غفور ﴾ (فاطر ٣٠٠/٢- ٢٨)

وقوله تعالى: ﴿وما درأ لكم في الأرض مختلفاً ألوانه إن في ذلك لآية لقوم يذكرونه (النحل: ١٣)

وقوله تعالى: ﴿ الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع فى الأرض ثم يخرج به زرعاً مختلفاً ألوانه ثم يهيج فتراه مصفراً ثم يجعله حطاماً إن فى ذلك لذكرى لأولى الألباب﴾ (الزمر٣٩: ٢١)

ولا شك أن المناخ والهواء ومكونات التربة تدخل كعوامل مؤثرة فى لون الارض على المنطقة المعتدلة فاتحة اللون، فتكون ذات لون رمادى ناتج عن مساحيق المعادن التى خضعت لقليل من التغير الكيماوى، وتفسير وجود الالوان البنية والحمراء والصفراء فى الارض يدل على وجود مكونات الحديد

مضافا إليها المادة العضوية، واللون الأحمر في المنطقة الاستوائية يرجع إلى وفرة أكسيد الحديد في الأرض ، أساسيات علم الأرض - كتاب هذى د، فوث ـ أستاذ علم الأراضي جامعة ولاية ميتشجان بأمريكا _ ١٩٨٥م، ومترجم للعربية د، أحمد طاهر عبد الصادق مصطفى،

- أما وفرة اللون الداكن لأراضى المنطقة المعتدلة فيرجع إلى وجود المادة العضوية شديدة التحلل مما يؤدى إلى أن تكتسب المادة العضوية اللون الرمادى أو الرمادى الداكن، هذا مالم تقم بعض مكونات التربة مثل أكسيد الحديد أو تراكم الأملاح بتعديل اللون، وإن وجود أكسيد الحديد (هيماتيت) في التربة في المنطقة الإستوائية يجعل لون الأرض مائلا إلى حمرة اللون، حال وجود المادة العضوية وبكثرة،
- وعادة يكون هناك تراكم كبير للمادة العضوية فى الطبقات الطمية للأراضى سبيئة الصرف مما يكسبها لون داكن جدا، فى حين تكون طبقة الأرض الأعمق رمادية اللون وفاتحة إشارة إلى سوء الصرف، وحال ما يكون الصرف فى هذه الحالة متوسطاً تتناثر فى التربة بقع من اللون الأصفر،
- وعندما يسمح الصرف بالتهوية، وتكون ظروف الرطوبة والحرارة مناسبة للنشاط الكيماوى فإن الحديد يعطى للأرض مركبات حمراء أو صفراء،

الباب الثالث - الغصل الخامس

الفلاف الجسسوي

⁻ في حلقة مدارسة عائلية خصصناها لمدارسة الغلاف الجوى٠٠٠

⁻ باغتنى ولدى سائلًا: مالمقصود بالغلاف الجوى ؟!

⁻ أجبت: يقصد بالغلاف الجوى يا ولدى ! ذلك الخليط الغازى، والذى نسميه الهواء، ويحيط بالكرة الأرضية، مضافاً إليه بخار الماء المحمول بواسطة الهواء، ويتكون الهواء من خليط من الأزوت بواقع ٧٨ % من حجمه، ومن الأكسوجين بنسبة ٢١ %، والباقى ١ % من بقية الغازات،

⁻ وكثافة الهواء أعلى من كثافة بخار الماء بواقع ١٠:١٦ أى بواقع ٦را مرة، وهذا التفوق في الكثافة يتيح للهواء حمل بخار الماء ونقله في الغلاف الجوى المحيط بنا على هيئة سحب،

⁻ ويزن الغلاف الجوى هره مليون بليون طن، وهذا الوزن يسبب الضغط الجوى، وهذا الضغط يتناسب من واقع تركيز الهواء فى الغلاف على الموضع الذى يقاس عنده هذا الضغط، فعند مستوى سطح البحر يكون الضغط مساويا لواحد كيلو جرام لكل سنتميتر مربع، وإذا ارتفعنا عن سطح الأرض يزداد تمدد الهواء، وبالتالى يقل وزنه، ويقل الضغط الجوى تبعاً لذلك بما يجعل الضغط الجوى يساوى نصف كيلو جرام لكل سنتميتر مربع على إرتفاع ه.٣ ميل من سطح البحر، والمعروف أن كمية الهواء المحيط بكوكبنا تتجمع حول المركز غالبيتها

- ٩٧ % منها على إرتفاع ١٨ ميل من سطح الأرض الأمر الذى ينتج عنه المتناقص الشديد في الضغط الجوى إذا ارتفعنا عن هذا المستوى، ولك أن تتصور أن الضغط الجوى يساوى عشرة جرام لكل سنتميتر مربع على إرتفاع ١٨ ميل من سطح البحر، أى ١ % من الضغط الجوى على الأرض !!
- والمسافر بالطائرة يشعر جيداً بهذه الظاهرة، وهي تناقص الضغط في طبقات الجو العليا إذا لم تعمل أجهزة التحكم وبدقة، بمعنى أنه يضيق صدره ويشعر بقيمة الإختلاف في الضغط وللبرهة التي لاتعمل فيها أجهزة التحكم وانظر إلى قوله تعالى: ﴿ومن يرد أن يضله يجعل صدره ضيقاً حرجاً كأنما يصعد في السماء (الانعام: ٢٥)
- وقد نرى إحتراق الشهب التى تهدى إلى الأرض من الفضاء الخارجى ونبصر ضياء حريقها على إرتفاع من ٦٠ وحتى ٣٦٠ كيلو متر مما يدل على وجود نسبة ضئيلة جدا من الهواء على هذه الأبعاد، وأنظر قول الله تعالى:

﴿وجعلنا السماء سقفاً محفوظاً وهم عن آياتنا معرضون ﴿ الأنبياء ٢١)

- " ناهيك أن خبراء الأرصاد الجوية، والذين رصدوا ظاهرة الفجر القطبى (الأورورا بورياس)، والذى هو من تأثيرات الشمس الكهربية فى أعالى الجو، والذى يرصد على إرتفاعات ١١٠٠ كيلو متر فوق كوكبنا بما يقطع بوجود هواء وحتى هذا الإرتفاع مهما بلغت ضآلة نسبة وجوده، وقد تتناثر الهواء، وعلى مسافات متباعدة جدا جدا فى الفضاء الكونى المحيط بالكرة الأرضية إذا زاد الإرتفاع عن الحد الذى وصلنا إليه فى هذا العرض، وهو ١١٠٠ كيلو متر، ودعنا نقول أن الغلاف الجوى للأرض بقطر ١١٠٠ كيلو متر، ودعنا
- ومن بديهيات المعارف الإنسانية أن درجة الحرارة تقل كلما ارتفعنا عن سطح الأرض، لذا يسكن الناس الاماكن العالية في الصيف، ويهجرون إلى المرتفعات والجبال بحثا عن درجات حرارة أفضل، ودرجة الحرارة تهبط بواقع درجة واحدة لكل ۱۸۰ مترا، ولإرتفاع ٣ كيلو متر تهبط درجة الحرارة في الإجمال ١١ درجة مثوية،
- وإذا استمر صعودنا إلى إرتفاع يصل إلى ٨ كيلومتر فإن درجة الحرارة عند هذا المستوى مقيدة بحدود لاتقل عنها وهي -٢٠م (عشرين درجة تحت الصفر)، ومن فوق هذه الطبقة يكون مسرح الرياح حركة وسرعة وتسارعاً وتدويماً، لتصل سرعة الرياح في بعض الأحيان في هذه الطبقة في حدود ٣٠٠ كيلو متر في الساعة حتى أن هذه المنطقة يسمونها منطقة التيار النفاث أو (الجيت ستريم) ولك أن

تقارن ذلك بأقصى سرعة للرياح المدمرة على سطح الأرض ١٢٠ كيلو متر في الساعة !!

- وعند إرتفاع ١٣ كيلو متر تهدأ الرياح فجأة ٠٠ وتتناقص درجة الحرارة وحتى ٥٥ م (خمسة وخمسون درجة تحت الصفر) ٠٠ ويؤكد علماء الجو والأرصاد أن درجة الحرارة ثابتة القيمة عند هذا المستوى سبحان الله !!
- وبتخانة عدة كيلو مترات لطبقة من جو الغلاف الأرضى تعلو هذا الإرتفاع بواقع ٢٥ كيلو متر (أى ٣٨ كم) تصبح السماء مظلمة، ولأن جو الغلاف الأرضى يصبح من الخفة لدرجة لاتمكنه من تكوين قبة زرقاء؛ ويمكنه إخفاء معالم النجوم وإكليل الشمس، وتسمى هذه الظاهرة الكورونا، وعند مستوى ٥٠ كيلو متر تبدأ درجة الحرارة في الإرتفاع، وتعود للإنخفاض مرة آخرى ـ عند علو ٨٠ كيلو متر، وعنده هذا المستوى ترتد الأمواج اللاسلكية إلى سطح الأرض فهي الطبقة الآيونية المليئة بالعجائب،
- وعلى إرتفاع من ٨٠ وحتى ١٠٠ كيلو متر تصل درجة الحرارة إلى قرابة ١٠٠٠ درجة مئوية - وهي ظاهرة لم يفسرها العلم حتى الآن !!
- ويفسر ايفان راى تانهيل أن هذه الحرارة العالية لاتؤثر فى الأجسام المادية بسبب خلخلة الهواء ويقول أنها حرارة حركية والجعوب الجو وتقلباته كتاب مترجم إيفان راى تانهيل ترجمه دكتور جمال الفندى دار المعارف القاهرة ١٩٩٠م،
- وعند إرتفاع ٨٠٠ كيلو متر يحزم الغلاف الجوى وهو أقصى علو تصله سفينة رصد فضائية ا
- ويضمن الغلاف الجوى نفاذ أشعة الشمس الضوئية بما يضمن التمثيل الكلورفيلى لضمان الإتزان الكونى الربانى للأكسوجين، ولثانى أكسيد الكربون مناناً لحياة كل الأحياء من نباتات وحيوانات وبشر،
- ويضمن الغلاف الجوى كذلك ديمومة دورة الماء فى الكون بتأثير العلاقة الكونية الخالدة بين: الشمس، والأرض، والماء، والرياح، فبحرارة الشمس تتبخر مياه الأرض (يابس وبحار) وتحملها الرياح حيث يشاء الله وتبرد وتسقط ماء عذباً طهوراً سبباً فى مأكل ومشرب غالبية الأحياء،
- وكما يضمن الغلاف الجوى التوازن الغازى فى الأرض لثانى أكسيد الكربون والأكسوجين بفضل ضوء الشمس والماء ومنتجات الغذاء من اليخضور ضمانا لتكاثر الزروع الخضراء، ومنها غذاء وحياة الكائنات الحية والحيوان

والأنسان في النهاية فسبحان المسخر ذو العزة العليم الخبير، وتأمل قول الله تعالى:

(الذى جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون) (يس ٢٦:٨)
وهذا الأمر لايفسر على أن اليخضور والتمثيل الضوئى من ناتجه فقط بناء
الأخشاب للحريق، بل منه البناء الكربونى العضوى كله للتكاثر النباتى، والنماء
النباتى، والإثمار النباتى بمحصلة الغذاء الحيوى والحيوانى والبشرى بطاقات
الحياة وضمانها _ فنار الغذاء هنا هى الطعام للإنسان، وهى غير نار التدفئة

- فطاقة الغذاء ١٠ هي طاقة داخل الكائنات ١٠ طاقة بناء وتعويض وضمان حياة ١٠ أما طاقة التدفئة فهي فرع منها، ولكنها ليست جوهرها ! ١٠١ والله أعلم بمراده ١
- ويحفظ الغلاف الجوى بفضل طبقة الأوزون الأرض وما عليها من الهلاك والدمار بفضل حجزها وحجزه للأشعة المهلكة من الشمس سواء أكانت الأشعة السينية أم أشعة جاما وإن فاعليات هذه الطبقة معرضة للتناقص هذه الأيام بفعل الإنسان وبتدخله التدميرى في أكوان الشعع من شروح فضيلة الشيخ محمد متولى الشعراوى في إعجاز القرآن الكريم،
- ولايفوتنا التنويه إلى أن زيادة نسبة الأوزون فى هواء الغلاف الجوى يساعد على إطفاء الحراثق، ولو كانت النسبة عكسية بين الأوزون والأكسوجين فى هواء الغلاف الجوى لتعذر بل لإستحال إطفاء حريق على وجه الأرض، !!
- ومن الوظائف الكونية للغلاف الجوى التوزيع المنتظم لطاقة الشمس فى الأرض سواء الضوئية، أم الحرارية ويتبعها بالطبع التوزيع المتماثل لطاقة الضوء القمرية والنجمية و
- ومن آثار المجالات الكهربية الجوية وطاقات الشمس وبقية الأفلاك من جذب وتأثير وتأثر مسارات الريح والسحاب بتصريف كونى من الله سبحانه وتعالى:
 ﴿ وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون ﴾
 (البقرة ٢: ١٦٤)

تقسيمات الغلاف الجوى

- ـ وسأل ولدى: وهي تقسيم بحدود فاصلة للغلاف الجوى ؟!
- أجبت: لا يا ولدى ا لا يوجد تقسيم طبيعي للغلاف الجوى، والتقسيم الحالي

الموجود للغلاف الجوى هو تقسيم إتفاقى قابل للتغيير والتبديل والإتفاق والإختلاف بحسب مكتشفات العلم والمعارف البشرية وما يتفق عليه العلماء الأن هو تقسيم الغلاف الجوى لأربع طبقات هى:

١- الطبقة السطحية - ترويق سفير:

وهى على بعد من ٢ وحتى ٨ كيلو متر من مستوى سطح البحر ربما يتكون البرد والصقيع،

٢- الطبقة متعددة الطبقات - استراتو سفير:

وهى على بعده كيلو متر من سطح البحر وهى طبقة الإرتجاع فى رفع درجة حرارة الغلاف الجوى،

٣- الطبقة الحرارية - الأيونوسفير:

وهي تبدأ من بعد ٨٠ كيلو متر وحتى ١٠٠٠ كم٠

٤- المحيط الخارجي - الأكسوسفير:

وهي الطبقة التي تعدو الألف كيلو متر وحتى ٨٠٠٠ كيلو متر٠

- وتحتفظ الأرض، وبفضل جاذبيتها بغازات الغلاف الجوى (بالهواء) وإلا لاستحال علينا الحياة عليها، وبالطبع فإن من معوقات وجود الحياة على سطح القمر عدم وجود غلاف جوى من حوله لضعف جاذبيته،
- ولا شك أنه بقدر إمساك الأرض بغلافها، وقيام هذا الغلاف بكل الوظائف السابق الإشارة إليها وهي في جملتها تضمن ديمومة الحياة في الأرض حيث شاء الله بالإضافة إلى كل هذا فالغلاف الجوى يعتبر بمثابة خفير وحارس الأرض من أن ينزل إليها إلا ماشاء الله أن ينزل من ذرات وكائنات، ويحرق على بوابات الأرض الكونية ماشاء الله أن يحرق، وفي ذات الوقت لايسمح لأحد من جن أو إنس أن ينفذ من أقطارها إلا بإذن وبسلطان من الله سبحانه وتعالى وتأمل:

قوله تعالى: ﴿هو الذى خلق السماوات والأرض فى سنة أيام ثم استوى على العرش يعلم مايلج فى الأرض وما يخرج منها وما ينزل من السماء وما يعرج فيها وهو معكم أين ما كنتم والله بما تعملون بصير ﴾ (الحديد ٥٧: ٤)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا السماء سقفاً محفوظاً وهم عن آياتها معرضون ﴾ (الأنبياء ٢١: ٣٢)

وقوله تعالى: ﴿ يامعشر الجن والإنس إن استطعتم أن تنفذوا من أقطار السيماوات والأرض فانفذوا لا تنفذون إلا بسلطان ﴿ (الرحمن ٥٠٠: ٣٣)

- وينتهى الغلاف الجوى بسمائنا الدنيا • ويقول تعالى: ﴿ولقد زينا السماء الدنيا بمصابيح وجعلناها رجوماً للشياطين وأعتدنا لهم عذاب السعير ﴾ (الملك ٧٠: ٥) • • وقوله تعالى : ﴿إِنَا زَينا السماء الدنيا بزينة الكواكب ﴾ (الصافات ٣٧: ٦)

_ والسماء والسماء الدنيا مترادفتان، بحسب قول الله تعالى: ﴿ولو فتحنا عليهم باباً من السماء فظلوا فيه يعرجون لقالوا إنما سكرت أبصارنا بل نحن قوم مسحورون ﴿ الحجره!: ١٤-١٥)

وسماؤنا حافظة من تأثيرات الأشعة الكونية الضارة ومن وقوع الشهب على الارض و نقوم بتفتيتها قبل أن تسقط و حافظة لحرارة الشمس في الغلاف الجوى فيتولد السحاب والرياح وافظة هي للحياة في الأرض بفضل نفاذيتها للضوء من الشمس والقمر والنجوم وفزا به الرؤية والتمثيل الضوئي والغذاء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والمناور والنجوم والنجوم والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والمناد والنجوم والنجوم والمناد والنجوم والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والكساء والمناد والنجوم والنجوم والكساء و

محفوظة هي السماء بفضل الله تعالى٠٠ ﴿وجعلنا السماء سقفا محفوظاً ﴾!!

- ومن سياق ما أورده الإمام على أبن أبي طالب حول نشأة السموات والأرض معيث قال: (أنشأ الخلق إنشاء وابتدأه إبتداء بلا روية أجالها ولا تجربة استفادها ولا حركة أحدثها ولا همامة نفس اضطرب فيها المال الأشياء لأوقاتها الاوقاتها ولاءم بين مختلفاتها في وغرز غرائزها م، وألزمها أشباحها أن عالما بها قبل ابتدائها محيطاً بحدودها وانتهائها عارفاً بقرائنها وأحنائها لا ثم أنشأ سبحانه فتق الأجواء لا وشق الأرجاء وسكائك الهواء ٩، فأجرى فيها ماء متلاطماً تياره ١٠، متراكماً زخاره حمله على متن الربح العاصفة، فيها ماء متلاطماً تياره ١٠، وسلطها على شده، وقرنها إلى حده الهواء والزعزع القاصفة، فأمرها برده ١١، وسلطها على شده، وقرنها إلى حده الهواء

١ الروية .. المكر أجالها .. أدارها ورددها ا

٢ هُمَامة النفس ـ اهتمامها بالأمر

٣ حوَّلها من العدم إلى الوجود٠

^{\$} كما قرن النغس الروحانية بالحسم المادي∙

الفرائز جمع غريزة وهي الطبيعة وغرز الفرائز أي جعلها غرائز والمعنى أودع فيها طبائعها

٦ أى ألزم أشخاصها غرائزه

٧ جمع حنو أي الجانب عالم بكل الأمور ومتعلقاتها

ألاجواغ جمع جو وهو القضاء العالى

٩ جمع سكاكة وهو الهواء الملاقي العنان

التيار _ الموج' والمتراكم ما يكون بعضه فوق بعض والزُخَار _ الشديد الزخر أى الإمتداد والإرتفاع والربح الشديدة العاصفة كأنها تزعزع كل ثابت وتقصف كا. قائد

^{\\} أى منعه من الهبوط لأن الهاء ثقيل وشأن الثقيل الهبوط' كأنه سبحانه أوثقه ومنعه من الحركة إلى أسفل' وجعل حده الأسفل مهاساً لسطح الربح التي تحمله

من تحتها فتيق ١٠٠ و الماء من فوقها دفيق ثم أنشأ سبحانه ربحاً اعتقم مهنها ١٠ و أدام مربها وأعصف مجراها وأبعد منشاها فأمرها بتصفيق الماء الزخار ٣ ٠٠ وإثارة موم البحار، فمخضته مخض السقاء، وعصفت به عصفها بالفضاء، ترد أوله إلى آخره، وساجيه إلى مائره ٤، حتى عب عبايه، ورمى بالزيد ركامه فرفعه في هواء منفتق، وجو منفهق ٥٠٠ فسوى منه سبع سموات جعل سفلاهن موجاً مكفوفاً ٦ ، وعلياهن سقفاً محفوظاً وسمكاً مرفوعاً بدون عمد يدععمها، ولا دسار ينظمها ثم زينها بزينة الكواكب، وضياء الثواقب ١٧ وأجرى فيها سراجاً مستطيراً ١٨٠ وقمراً منيراً في فلك دائر، وسقف سائر، ورقيم مائر ٩٠ ثم فتق مابين السموات العلاء فملأهن أطواراً من ملائكته ١٠- والجديد المتفاد من قول أمير المؤمنين يا أحباب! أن الفتق تم بين السموات العلا وغلاف جو الأرض ١٠٠ بما جعل الأرض وما عليها ومن عليها غلفاً محميون من أثر الإنفجار العظيم !! ومع المشيئة تعطل سنن وتعمل أخريات والله أعلم!!

ـ يكرر الإمام على كرم الله وجهه ذات المعنى في خطبة أخرى حيث قال: (ناداها بعد إذ هي دخان، فالتحمت عُرى أشراجها، وفتق بعد الإرتياق صوامت أبوابها ١١٠ وأقام رصداً من الشهب الثواقب على نقابها وأمسكها من أن تمور في خراق الهواء بأيده وأمرها أن تقف مستسلمة لأمره) •

ـ هنا يتجلى معنى قوله تعالى: ﴿وجعلنا السماء سقفا محفوظا وهم عن آياتها معرضون (الأنبياء ٢١: ٣٢)١٠ !!

ـ وهذا المعنى الالهامي يدحض فكرة وفرضية برودة الارض على مراحل٠٠

١ الفتيق .. المفتوق والدفيق .. المدفوق

٢ أي جعل هبوبها عقيماً لاتلقح سعاباً ولا شجر" ومربها - ملازمتها

٣ تصفيق الماء _ تحريكه وتقليبه فئ غير وعاء \$ الساجي _ الساكن والمائر _ الذي يذهب ويجيء متعركا حركة مطلقة

المنفهق أى المفتوح الواسع
 المكفوف ـ الممنوع من السيلان ويدعمها أى يسندها ويحفظها من السقوط

[∨] الثواقب … المخيرة المشرقة

۸ مستطیراً ـ منتشر الضیاء وهو الشمس ٩ الرقيم .. إسم من أسماء الفلك ومائر أي متحرك ويفسر الرقيم باللوح وشبه الفلك باللوح لأنه مسطح فيما يبدو للنظر

١٠ جعل الملائكة أربعة أقسام.

١١ بعد أن كانت جسما واحدا فتق الله رتقه وفصلها إلى أجرام بينها فرُج وأبواب وافرغ ما بينها بعد ما كانت صوامت لافراغ فيها

فسرها البعض على ان الستة ايام ستة الاف سنة ، ونعتقد ان هذا خطا ٠٠ والله اعلم!!

(واصطفى سبحانه من ولد ادم انبياء أخذ على الوحى ميثاقهم ا، وعلى تبليغ الرسالة أمانتهم لما بدّل أكثر خلقه عهد الله إليهم المهم المتهم واتخذوا الانداد معه واجتالتهم الشياطين عن معرفته ٤ واقتطعتهم عن عبادته و فيهم رسله وواتر إليهم أنبياءه واليستأدوهم ميثاق فطرته المودكروهم منسى نعمته ويحتجوا عليهم بالتبليغ ويثيروا لهم دفائن العقول ١٠٠ ويروهم الآيات المقدرة من سقف فوقهم مرفوع، ومهاد تحتهم موضوع ومعاشي تحييهم، وآجال تقنيهم وأوصاب تهرمهم وأحداث تتابع عليهم ولم يخل سبحانه خلقه من نبي مُرسل، أو كتاب منزل، أو حجة لازمة، أو محجة قائمة أو)

- ويستفاد من اثارة دفائن العقول اننا مكلفون شرعاً باعمال العقل فى كل شئون الحياة لاكتشاف اسرارها وقوانينها ١٠٠ اسرار جماداتها وكاثناتها ١٠٠ وصولا الى اليقين الروحي، وأخذناً بأسباب القوة فى الحياة الدنيا ؟!

١ أخذ عليهم ميثاق التبليغ وأن لايشرعوا للناس

٢ عهد الله للناس هو ميثاق الغطرة،

٣ الأنداد أي الأمثال.

^{\$} إجتالتهم ـ صرفتهم عن قصدهم الغطري.

ه أي أرسلهم تباعاً

أي أن رسالات الرسل هي والفطرة سواء بسواء ولا يعكر صفو البشر إلا وساوس الشيطان

لا إعمال العقل لإكتشاف أسرار الكائنات وصولاً الى اليقين بخالقها والغنم بنميم الدارين

٩ المحجة .. الطريق القويمة الواضحة

الباب الثالث - الغصل السادس

الرياح في القرآن

١٠ الرياح في القرآن٠

٤٠ تأثيرات قوى الرياح،

١٠ الرياح،

٣٠ الريح في القرآن،

ه، الرياح والعلم الحديث،

- في حلقتنا السادسة حول مدارسة الرياح في منظومة الأرض بادرني ولدى سائلًا: ما الرياح وما تقسيماتها وأنواعها والكون وفي القرآن والسنة ؟!

- أجبت: يا ولدى! عن أبى هريرة أن رسول الله عَلَيْ قال: هو الله عَلَيْ الله عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ وَالله عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ عَلَيْ عَلَى الله عَلَيْ عَلَى الله عَل

﴿ الربح من روح الله، تأتى بالرحمة، وتأتى بالعذاب، فإن رأيتموها فلا تسبوها، وإسالوا الله خيرها، واستعيدوا بالله من شرها،

مستدرك الحاكم، انظر الحديث رقم: ٦٤ ٣ في صحيح الجامع

- وعن عمر أن رسول الله عَلِين قال: ﴿ الربيح تُبعَثُ عذاباً لقوم، ورحمة لآخرين ﴾

مسند الفردوس، انظر الصديث رقم: ٣٥٦٢ في صحيح الجامع،

ـ وعن عائشة أن رسول الله مَلِينَ كان إذا عصفت الربح قال:

﴿ اللهم إنى أسالك خيرها، وخير ما فيها، وخير ما أرسلت به، وأعوذ بك من

شزها، وشر ما فيها، وشر ما أرسلت به ﴾

انظر الحديث رقم: ٤٧٥٣ في صَحيح الجامع

- وعن عائشة أن رسول الله عَلَيْتُ قال: ﴿ يَا عَائشَة! لاتأمني الربح أن يكون فيه عذاب؟ فقد عذب قوم بالربح، وقد رأى قوم العذاب، فقالوا: هذا عارض ممطرنا ﴾ انظر الحديث رقم: ٧٩٣٠ في صحيح الجامع
- ـ وعن سلمة ابن الأكوع أن رسول الله عَلِيَّ كان إذا إشتدت الريح قال: ﴿ اللهم لقحاً لا عقيماً ﴾ حديث حسن ١٠٠ انظر الحديث رقم: ١٠٥ في صحيح الجامع ١٠٠
- والربح يا أحباب! هي حركة الهواء الموجود في الغلاف الجوى للأرض أي أنها الهواء المتحرك، وتنتج هذه الحركة بتأثيرات الهواء، والشمس، والأرض، وتقوم الرباح بتوزيع طاقة الشمس على أرجاء الأرض، توزيعا عادلا، وجرت العادة، في التقسيمات العلمية، على دراسة الغلاف الجوى، والربح، ودرجات الحرارة، وتأثيراتها ضمن دراسات الجو، والأحوال الجوية، أما دراسات البحر، والبخر، والسحاب، والأنهار، والمد والجزر، والأمواج، ودورة الماء فتدرس ضمن دراسات علوم البحار، وإن كان علم الجغرافيا يجمعهما، إلا أنه يتعرض لدراستهما كل على حده وصحيح أنه يتعرض لتأثير كل منهما في الأخر، ولا أنه لم يضعهما في منظومة علمية واحدة،
- وعلى عكس ذلك تماماً فالقرآن الكريم يربط بين دورة الماء، ممثلة في السحاب، والريح وهذا من الدلائل الإعجازية القرآنية،
- أما الربح وهى الرباح عالية السرعة، فهى ووظيفتها التسخيرية الإلهية الكونية، أهى للرحمة!! أم هى للعذاب!! فهذه أمور مردها للمسخر، ولمراده سبحانه وتعالى، والربح قد ترد فى القرآن بدلالة سرعاتها، ربح طيبة، ربح شديدة، ربح عاصف، ربح عاصف، ربح عاتية، فديرة إعصار، وحسبنا فى هذا السرد للورود القرآئي، ثم التدرج فى التصنيف بحسب السرعة، والمسمى، وليس عليك إلا التأمل فى حديث سيدنا رسول الله يَاتِينَ فى قوله: ﴿ اللهم إجعلها رباحاً ولا تجعلها ربحاً ﴾، فالدعوة تفرق بين الرباح وهوائدها، والربح ومضارها؟!

ولا يخفى على فطنة المسلم المتدبر لآيات القرآن أن لفظ وممطر فى القرآن ماجاءت قط قرين والماء ف، بل ورد لفظ ومطر ودواماً قرين العقاب والعذاب ولنتأمل قول الله تعالى:

﴿ وَ أَمْطُرَ عَلِيهِم مَطْراً فَانْظُر كَيْفَ كَانَ عَاقَبَةَ الْمَجْرِمِينَ ﴾ (الأعراف ٧: ٨٤)٠٠

وقوله تعالى: ﴿وإذ قالوا اللهم إن كان هذا هو الحق من عندك فامطر علينا حجارة من السماء، أو ائتنا بعذاب أليم ﴿ الأنفال ٨: ٣٢) ٠٠

وقوله تعالى: ﴿فلما جاء أمرنا جعلنا عاليها سافلها وأمطرنا عليها حجارة من سبجيل منضود﴾ (هود١١: ٨٢)٠٠

وقوله تعالى: ﴿فجعلنا عاليها سافلها وأمطرنا عليهم حجارة من سجيل﴾ (الحجره: ٧٤)٠٠

وقوله تعالى: ﴿ولقد أتوا على القرية التى أمطرت مطر السوء أفلم يكونوا يرونها بل كانوا لايرجون نشوراً ﴿(الفرقان،٢٥)٠٠

وقوله تعالى: ﴿و أمطرنا عليهم مطراً فساء مطر المنذرين﴾ (الشعراء٢٦: ١٧٣)٠٠ و(النمل ٢٧: ٥٥)٠٠

وقوله تعالى: ﴿فلما رأوه عارضا مستقبل أوديتهم قالوا هذا عارض ممطرنا بل هو مالستعجلتم به ريح فيها عذاب أليم ﴾ (الأحقاف ٤٦: ٢٤)٠٠

- أما الماء، والسحاب فيرد قرين ألفاظ التعظيم والتوقير ٠٠ بحسب الشأن المؤثر في الحياة للماء والسحاب ، ﴿ أَنزل ﴾ ٠٠ ﴿ وينزل ﴾ ٠٠ ﴿ وينزل ﴾ ٠٠ ﴿ وينزل ﴾ ٠٠ ﴿ وينزل ﴾ ٠٠ ﴿ وينشىء ﴾ ٠٠ ﴿ ويزجي ﴾ ٠٠ ﴿ ويؤلف ﴾ ٠٠ ﴿ ويمر ﴾ ٠٠ ﴿ وتثير ﴾ ٠٠ وهذا في حد ذاته دلالة ضمنية على عظيم النفع ،
- ـ ونعرض لوظائف التسخير الكونية للرياح ١٠ عارضين لأوجه الإعجاز القرآني للكا!!

١٠ الرياح في القرآن

- ويا ولدى! ترد الرياح فى القرآن كاية من أيات السن، ويكرمها الله بالبشرى، الأنها سابقة خير لتلطيف الجو، وحركة السفن، وتلقيح المزروعات والسحاب، ونزول الماء، وتصريفه فى أنحاء المعمورة يابس وبحار - آيات تستحق التفكر و التعقل، وجاء ذكر الرياح فى القرآن الكريم فى عشرة مو اضع -، نعرض لها، فى قوله تعالى: ﴿وهو الذى أرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته وأنزلنا من السماء ماء طهوراً ﴾ (الفرقان ٢٥: ٨٤)

وقوله تعالى: ﴿وهِو الذى يرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته حتى إذا أقلت سحابا ثقالا سقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء فأخرجنا به من كل الثمرات كذلك نخرج الموتى لعلكم تذكرون﴾ (الأعراف ٧: ٥٧)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته أن يرسل الرياح مبشرات وليذيقكم من رحمته ولتجرى الفلك بأمره ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون﴾ (الروم٣٠: ٤٦)

وقوله تعالى: ﴿أَم من يهديكم في ظلمات البر والبحر ومن يرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته أإله مع الله تعالى الله عما يشركون﴾ (النمل ٢٧: ٦٣)

وقوله تعالى: ﴿والله الذى أرسل الرياح فتثير سحاباً فسقناه إلى بلد ميت فأحيينا به الأرض بعد موتها كذلك النشور﴾ (فاطر ٣٥: ٩)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذى يرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه فى السماء كيف يشاء ويجعله كسفا فترى الودق يخرج من خلاله فإذا أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون ﴾ (الروم ٣٠٠: ٤٨)

وقوله تعالى: ﴿و أرسلنا الرياح لواقح فأنزلنا من السماء ماء فأسقيناكموه وما أنتم له بخازنين﴾ (الحجر ١٥: ٢٢)

وقوله تعالى: ﴿واختلاف الليل والنهار وما أنزل الله من السماء من رزق فأحيا به الأرض بعد موتها وتصريف الرياح آيات لقوم يعقلون ﴾ (الجاثية ٥٠: ٥)

وقوله تعالى: ﴿وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لأيات لقوم يعقلون﴾ (البقرة ٢: ١٦٤)

وقوله تعالى: ﴿واضرب لهم مثل الحياة الدنيا كماء أنزلناه من السماء فاختلط به نبات الأرض فأصبح هشيماً تذروه الرياح وكان الله على كل شيء مقتدراً ﴾ (الكهف ١٨: ٥٤)

ـ ويا أحباب! لعل جملة هذه الآيات تربط بين الماء، والسحاب، والبحر، والفلك، والرياح، في منظومة كونية متأثرة ومؤثرة بعضها في بعض، وهي تكاملية يعجز العلم الحديث عن ربطها ببعضها، لا لشئ إلا لصعوبة هذا العمل من ناحية، ومن ناحية آخرى فحدود أجلية وعمرية العلاقات الطبيعية بين الماء والهواء التي قد لاتتعدى التسعة آيام، بمعنى أن السحاب أجله وعمره تسعة أيام فقط!!

٣٠ الريح في القرآن

- ويا ولدى! وردت الريح فى القرآن الكريم فى ١٨ ثمانية عشر موضعاً ٠٠ وجاء ورودها قرين التعبير عن الذات ﴿ ريح يوسف ﴾ ٠٠ أو التعبير عن القدرة البشرية ﴿ تنهب ريحكم ﴾ ٠٠ وقدرة جند الله ﴿ يا أيها الذين آمنوا اذكروا نعمة الله عليكم إذ

جاءتكم جنود فأرسلنا عليهم ريحاً وجنوداً لم تروها وكان الله بماتعملون بصيراً في الله بماتعملون بصيراً في الله في أولئن أرسلنا ريحاً فرأوه مصفراً لظلوا من بعده يكفرون في والريح بحسب سرعتها وريح ساكنة وريح طيبة وريح شديدة وريح عاصف وريح حاصب وريح صرصر وريح قاصف وريح عاتية وإعصار والريح المسخر فيها رخاء ومنها أيضا الريح الطيبة أما ماعدا ذلك ففيها ومنها الهوة والعذاب والدمار ونعرض لهذا كله في قوله تعالى: فهسخرنا له الريح تجرى بأمره رخاء حيث أصاب في (ص٣٠ : ٣١)

وقوله تعالى: وهو الذى يسيركم فى البر والبحر حتى إذا كنتم فى الفلك وجرين بهم بريح طيبة وفرحوا بما جاءتها ريح عاصف وجاءهم الموج من كل مكان وظنوا أنهم أحيط بهم دعوا الله مخلصين له الدين لئن أنجيتنا من هذه لنكونن من الشاكرين (يونس ١٠: ٢٢)

وقوله تعالى: ﴿ولسليمان الربح عاصفة تجرى بأمره إلى الأرض التى باركنا فيها وكنا بكل شيء عالمين﴾ (الأنبياء ٢١: ٨١)

وقوله تعالى: ﴿ولسليمان الريح غدوها شهر ورواحها شهر﴾ (سبأ٣٤: ١٧)

وقوله تعالى: ﴿إِن يشا يسكن الريح فيظللن رواكد على ظهره إن في ذلك لآيات لكل صبار شكور ﴾ (الشورى ٤٢: ٣٣)

وقوله تعالى: ﴿حنفاء لله غير مشركين به ومن يشرك بالله فكأنما خر من السماء فتخطفه الطير أو تهوى به الريح في مكان سحيق﴾ (الحج ٢٢: ٣١)

وقوله تعالى: ﴿فلما رأوه عارضا مستقبل أوديتهم قالوا هذا عارض ممطرنا بل هو ما استعجلتم به ريح فيها عذاب أليم﴾ (الأحقاف ٤٦: ٢٤)

وقوله تعالى: ﴿ فَأُرسَلْنَا عَلَيْهُم رَيْحًا صَرْصَراً فَي أَيَام نَحْسَاتُ لَنَّذِيقَهُم عَذَابِ الْمُزِي فِي الْحَيَاةُ الْدَنْيَا وَلَعَذَابِ الْآخَرَةُ أَخْرَى وَهُم لَايَنْصَرُونَ ﴾ (فصلت ١١: ١٦)

وقوله تعالى: ﴿مثل ماينفقون في هذه الحياة الدنيا كمثل ربيح فيها صر أصابت حرث قوم ظلموا أنفسهم فأهلكته وما ظلمهم الله ولكن أنفسهم يظلمون (آل عمر ان١٧٠٣)

وقوله تعالى: ﴿أَم آمنتم أَن يعيدكم فيه تارة أخرى فيرسل عليكم قاصفاً من الريح فيغرقكم بما كفرتم ثم لاتجدوا لكم علينا به تبيعاً ﴾ (الإسراء ١٧: ٦٩)

وقوله تعالى: ﴿إِنَا أَرْسَلْنَا عَلَيْهُمْ رَيْحًا صَرْصَراً فَي يُومُ نَحْسُ مَسْتَمْرٍ ﴾ (القمر ١٥:

وقوله تعالى: ﴿وفى عاد إذ أرسلنا عليهم الربح العقيم﴾ (الذاريات ٥١؛)

وقوله تعالى: ﴿و أما عاد فأهلكوا بريح صرصر عاتية ﴾ (الحاقة ٦٩: ٢) وقوله تعالى: ﴿فأصابها إعصار فيه نار ﴾ (البقرة ٢: ٢٦٦)

٤٠ تأثيرات قوى الرياح

- ويا أحباب! يعرض الأستاذ الدكتور جمال الفندى، كمتخصص، ورائد من رواد الكتابة فى الإعجاز القرأنى، للمطابقة بين الورود القرأنى بتقسيم الرياح، ومسمياتها وتأثيراتها، و بين الأسماء والتقسيمات العلمية الحديثة والمسطورة فى مقياس بيفورت، راجع كتاب، الله والكون د، محمد جمال الغندى - الهيئة المصرية العامة للكتاب - ١٩٨٦م، فإسم الريح، وصفاتها يدل على الأثر والتأثير وهذا مايعنى به القرآن فى إجمال المعنى، وذلك يسطره العلماء المحدثين فى جدول بيفورت، وإذا كان هناك من إتفاق فى هذه الجزئية الخفيفة، والبسيطة، فمؤدى ذلك أن حديث القرآن موجه للفطرة البشرية، وبلغته البسيطة السيلة، والتى تتطابق وفطرة مسميات عصرنا هذا، بمردود إلى الله العليم الخبير الحكيم،

وفي لغة العرب فإن:

صرصر . تعنى شديد الصوت من الصرير وهو الصوت،

عاتية . تعنى متجاوزة الحد٠

حاصباً - تعنى ترمى بالحصاء، والقصف الكسر،

إعصار ـ تعنى ريح عاتية صاعدة الأثر من الأرض إلى السماء على هيئة مخروط مقلوب،

- وقد يرجع بعض العلماء الإمطار - المنادر للسماء من أسماك، أو ضفادع، أو من مطر ملون بالأحمر و الأسود إلى تأثيرات وقوى الريح - · · كما حدث ذلك فعلا، و أمطرت السماء سمكا في سنة ١٨١٧م في بلدة أبين في اسكتلنده، وتكررت الظاهرة سنة ١٨٣٠م في ايسلى وفي مرة ثالثة أمطرت السماء ضفادع صغيرة، في انجلترا، وفي سنة ١٩٠٠م دفعت عاصفة رعدية عددا من الكائنات الحية بالقرب من ليفربول · · ويضاف أن السماء أسقطت مطراً أحمراً في سنة ١٦٠٨م، في إيكس، وأمكن رؤيتها على جدران مقابر وكنائس، وسجلت هذه الظواهر في هامبرج، وفينيا، وانجلترا · · راجع · · كنوز العلم - كتاب - وليم فرجارا - ترجمة وتقديم د ، سيد رمضان هوارة، د ، محمد صابر سليم - بغداد - ١٩٨٧م، أضف أن هناك من

الأمطار السوداء، والصفراء ما سجلته البشرية على مرور الأزمان، ـ وتفسر ظاهرتا السمك، والضفادع ـ أنه شفط تقوم به الريح العاتية من برك، أو مستنقعات، وشواطىء بحار، وبحيرات، وتقذف له في أماكن بعيدة!!

ونعرض للكوارث والاعاصير كأثر من آثار الريح وإفساد البشر ـ في الفصل العاشر ١

BEAUFORT SCALE

جدول ـ مقياس بيفورت للرياح

السرعة ميل/ساعة	التأثير على الأجسام	الإسم في القرآن	قياطلاسم الحديث
أقل من ميل	يتصاعد الدخان رأسيا	ساكنة	بىقىر ساكنة
ن ۲:۱میل/س	يتعين إتجاه الريح بعركة الدخا	طيبة	نسيم خفيف
نشعر بحركة الرياح على وجوهنا ٤: ٧		طيبة	رياح خفيفة
1. Y	تنشر الرياح الأعلام الصغيرة	طيبة	١ رياح لطيفة
W : 12	ترفرف الأعلام	طيبة	ا رياح معتدلة
15 : 19	تهتز الشجيرات	طيبة	رياح نشطة
۲۱ : ۲۵	يسمع صفير أسلاك البرق	شديدة	٠ شديدة
۲۸ : ۲۲	يصعب السير ضد الرياح	عاصف	ا عاصفة غير مكتملة
٤٦ : ٣٩	تثير الرمال وتعوق الحزكة	حاصبا	/ عاصفة
٥٤ : ٤٧	شديدة العصف وتكسر المداخن	صرصر	عاصفة شديدة
۷۲ : ۵۵	تقص أو تكسر مايعترضها	قاصف	۱ زویعة
۲۲ : ٦٤	تتلف مساحات برمتها	عا تية	۱ زویعهٔ هوجاء
فوق ۷۲	کا سحہ	إعصار	۱ إعصار

ه الرياح والعلم الحديث

- وسألت ابنتى: وما علاقة العلم الحديث بالرياح ؟!
- ـ أجبت: يابنيتى! أورد القرآن الكريم في الآية ١٢ من سورة سبأ (٣٤) في قول الله تعالى : ﴿ولسليمان الربح غدوها شهر ورواحها شهر ﴾ والمتأمل في هذه الآية

يلاحظ الغدو في إتجاه حركة، عكسه تماماً الرواح.

- وحسبنا أن تساوى المدتين في الآية يعنى إنعكاس الحركة للرياح في الإتجاه مع ثبات سعرعتها الإعتبارية، وهذا هو ما يؤكده العلم الحديث:

POWER FROM WIND - Palmer Cosslett. Boston.

- وترصد الحركة والحركة العكسية للرياح بواسطة الأقمار الصناعية - ترى هذا الإعجاز القرآنى الذى أوحى به منذ١٤٠٠ سنة، إلى قوم لم يعرفوا، ولم تعرف معهم البشرية كلها، سبيلا للقياس والرصد، على رقعة الكرة الأرضية كلها!! - وسبحان الله العظيم،

- وقد عرضنا إلى الطاقة المستخلصة من الرياح حال عرضنا للإعجاز العلمى في البحار، في مجال إستخدام طواحين الهواء، وإستغلال طاقة الريح، أما الوظيفة الكونية للرياح لتلقيح الزرع فهذا أمر يقرره العلم الحديث، وقرينه تهوية الحدائق والمزروعات إعمالا لقول الله تعالى: ﴿كمثل جنة بربوة أصابها وابل فاتت أكلها ضعفين فإن لم يصبها وابل فطل والله بما تعملون بصير﴾ (البقرة ٢: ٢٦٥)

والربوة هنا هي التي تتيح للحدائق، وللزروع عامة، التهوية الطبيعية، والتعرض للرياح، والذي تنتج عنه الزيادة المحققة في التلقيح، وبالتالي الزيادة المحققة ربانيا في المحصول (أكلها) وبواقع أربع أمثال (ضعفين) ١٠٠٠ وهذه أمور يصل إليها العلم الحديث، وينوه عنه خبراء الزراعة - في بحوثهم ١٠٠٠ وفي مواقفهم الإرشادية ١٠٠٠ وإعجاز آخر يضاف إلى ما أورده القرآن الكريم، في قول الله تعالى: (وأرسلنا الريح لواقح) ١٠٠٠ وسبحان ربي العليم الخبير!!

- وإن من أنواع السحاب ما يبسطه الله كالبساط فى السماء ، ويسميه العلماء بالسحاب البساطى أو السحاب الطبقى ، كما هو مدون عند الغربيين فى كتبهم ، وهذا هو هو ما أورده القرآن فى قوله تعالى: ﴿ الله الذى يرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه فى السماء كيف يشاء ويجعله كسفا فترى الودق يخرج من خلاله فإذا أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون ﴾ (الروم ٣٠ ١٨٠)

- وبتأثير الرياح يتكون النوع الثانى من السحاب المتعدد الطبقات "الركامى"، وتأمل قوله تعالى: ﴿ أَلَم تَر أَنَ الله يزجى سحاباً ثم يؤلف بينه ثم يجعله ركاماً فترى الودق يخرج من خلاله وينزل من السماء من جبال فيها من برد فيصيب به من يشاء ويصرفه عمن يشاء يكاد سنا برقه يذهب بالأبصار ﴾ (النور ١٤):

وقوله تعالى: ﴿وإن يروا كسفا من السماء ساقطاً يقولوا سماب مركوم ﴿ الطور

(11:01)

وهذا السحاب الركامى يعلو كالجبال وينزل منه البرد والبرد هو مسبب البرق ويغاير الثلج وتأمل قول الله تعالى ضمن الآية ٤٣ من سورة النور: ﴿وينزل من السماء من جبال فيها من برد والعجب كل العجب أن الرصد الحديث جداً توصل إلى حقيقة علمية قرآنية مؤداها أن الـ ﴿بَرَد له يكون وسط السحابة بشحنة كهربية موجبة بينما ﴿بَرَد له حواف السحابة الذائب المتبخر يكون سالب الشحنة الكهربية ولا يقوى الهواء أو الرياح على العزل بين الشحنتين وفيحدث التفريغ الكهربي وينتج عنه البرق الذي يسبب العمى المؤقت لناظره عن قرب وأمل قول الله تعالى: ﴿يكاد سنا برقه يذهب بالأبصار و

- والرياح تغذى السحاب ببخار الماء وتغذيه أيضا بجسيمات صغيرة مجهرية من مساحيق تمتصها مثل ملح الطعام، أو مساحيق ترابية، والذى تمتصه الرياح مع بخار مياه البحار والمحيطات، أو من اليابسة، ويتطاير مع الرياح من البحار والمحيطات والبحيرات الملحية وهذه الجسيمات هى نواة التكاثف "موجبة الشحنة"، وهذا هو المراد من كلمة لواقح فى وجه أخر،!!
- ويحاول العلم الحديث أن يربط بين الرياح والسحاب، ولكنه لازال فى أول الطريق، وذلك لتعاظم المشكلة إن رصداً، أو تحليلا، إن سبباً أو نتيجة، إن إستقراء أو تحكماً، وإن توقعاً أو تجنباً!!
- ويكشف العلم الحديث ليس فقط عن كتلة الهواء فهذه بديهية، أما توافق، حركة كتل الهواء فهذا هو الذى خضع ويخضع للدراسات المكثفة وتسمى هذه الكتل من الهواء، التى لها نفس درجة حرارة الأرض ودرجة رطوبة مقاربة من رطوبتها، بالكتل الهوائية، ويسمون كتل الهواء، فى أقصى الشمال الأرضى "الكتل الهوائية القطبية» وأما الكتل التى فوق المنطقة الأستوائية فتسمى بالكتل الهوائية الإستوائية وحال تقابل كتل هوائية من مناطق مختلفة فتكون جبهة سطحية، وهذه الجبهة لاترى رأى العين، وتنفرد الجبهة السطحية الكتلية الهوائية فى منحدر هوائى متدرج، ويميل ١ :٣٠٠ من المسافة الأفقية لإنفرادة جبهة الكتل الهوائية، ويصعد الهواء الدافىء الأقل كثافة إلى أعلى الجبهة، فى حين يكون الهواء البارد فى أسفل الجبهة،
- _ وفى أكوان الله لما كان الهواء الدافىء أقل كثافة من الهواء البارد فهو لايقوى على دفعه بالسرعة الكافية بل يتحرك جزء من الهواء الدافىء فوق الهواء البارد، وكما لو كان يدفعه للحركة إعمالا لقول الله تعالى:

والله الذى يرسل الرياح فتثير سحابا فيبسطه فى السماء كيف يشاء ويجعله كسفا فترى الودق يخرج من خلاله فإذا أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون (الروم ٣٠٠: ٤٨)

- وبإنزلاق الجبهة السطحية للهواء الساخن فوق الهواء البارد فإن الهواء الساخن وكتلته تتخلف عن كتلة الهواء البارد وميث تبذل الجبهة الساخنة، طاقة أكبر في الصعود إلى أعلا وإذ كان الهواء الساخن لايحمل درجة رطوبة عالية فتكون الرياح ساخنة وجافة إعمالا لقوله تعالى: ﴿ولئن أرسلنا ريحا فرأوه مصفراً لظلوا من بعده يكفرون ﴾ (الروم ٣٠: ٥)، أما إذا كانت الرياح الساخنة مرطبة بدرجة معقولة ـ فهناك إحتمالا لنزول الماء وأنظر قول الله تعالى: ﴿حتى إذا أقلت سحابا ثقالا سقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء ﴾ (الأعراف ٧: ٥٧)

- وقد تكون الكتلة الهوائية - كتلة حاملة للسحاب، بمعنى أن أداءها فى هذه الحالة أداء إنتقالى حملى، ويشير القرآن إلى هذه الحالة فى قوله تعالى:

لهجتى إذا أقلت سحابا ثقالا سقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء ﴾ (الأعراف ٧: ٥٠)

_ وقد تكون هذه الكتل مزنا طبقياً بسيط (بساطى)، أو مزناً ركامياً ، ﴿ الله الذى يرسل الرياح فتثير سحابا فيبسطه فى السماء كيف يشاء ويجعله كسفا فترى الودق يخرج من خلاله فإذا أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون ﴿ (الروم ٣٠: ١٩)، أو ﴿ أو كصيب من السماء فيه ظلمات ورعد وبرق ﴾ (البقرة ٢: ١٩)

ومن هنا فالرياح مشارك أصيل فى دورة المياه العذبة، وتأمل ذلك فى قوله تعالى: ﴿ أَفْرَأُيتُم الماء الذى تشربون، أأنتم أنزلتموه من المزن أم نحن المنزلون﴾ (الواقعة ٦٨ ـ ٦٩)٠

- ويولى العلم الحديث أهمية كبرى للربط بين الرياح (الأحوال الجوية) والمحيطات ـ لا لشىء ـ إلا لأن كل منهما يتعامل مع سائل، يدور مع الأرض، وهذا السائل طباقى ـ أى مؤلف من طبقات ١٠ والبحر والجو متصلان إتصالا تبادليا تأثيرا فيما بينهما، بحيث يؤثر كل منهما فى الأخر ١٠٠ ـ وعند فحص الجو فوق المحيط يلاحظ تدفق عظيم للكتلة والطاقة والحركة عبر السطح، وهذا الأخير يمثل حدودا مشتركة بين البحر والهواء، بنظام سائل واحد بالنسبة للأخر، وصحيح أن سطح المحيط هو فى الواقع سطح يتحرك بمنتهى الصعوبة، وبالغ التعقيد فى حركته،

_ والأساس كما سبق أن ذكرنا في البحار أن الحركة العرضية على خط عرض واحد تتم من الشرق إلى الغرب وكذا الحال فالبخريتم هو الأخر من الشرق

إلى الغرب عبر المحيط!! فالبخر على شاطىء الولايات المتحدة الأمريكية ضعف البخر ـ بعرض البحر ـ على الشاطىء المقابل!!

- والاكسيجين والكربون الأسر للطاقة الشمسية إلى الارض يابسها ومحيطها يلعبان دورا هاما في الجو، وفي الرياح، وعلى ذلك - أصبح من الضروري ربط الجو، والرياح بالبحر والمحيطات حيث لايمكن إعتبارهما حدثين طبيعيين منفصلين، وحقيقة هناك تدفق مستمر للكتلة في هيئات كثيرة عبر سطح الماء، ويتكثف غبار الجو ويغوص في البحر، وحتى الايونات المشحونة كهربائيا، تتحرك من سطح المحيط إلى الجو، وتؤثر في الجهد الكهربي بين الجو والمحيط من تحته، والجو والمحيط يؤثر ان كالة حرارية مزدوجة نتيجة للحرارة المختلفة للأرض بين القطبين، وخط الاستواء، ويضاف أن العلم يقف عاجزا أمام تفسير ظاهرة النقل الحراري، والنقل الحركي من المشارق إلى المغارب - أي على خطوط العرض، والقرآن الكريم يذكرنا ولا شك أن الجو والمحيط داخلان في العملية وبشدة، لكنه والحال كذلك فإن هناك قصوراً لازال يصيب العلم البشري، وسبحان ربي العظيم!!

- ويفسر العلم الحديث بأن مايدفع الهواء على الحركة ماهو إلا فروق الضغط الجوى الناتج عن تأثير اشعة الشمس على غلاف الأرض، والذى يسخن الهواء وتأخذ الكتل الهوائية إتجاها عكس عقارب الساعة فى نصف الكرة الشمالى، إتجاه عقارب الساعة فى نصف الكرة الجنوبى، ومع إختلاف ميل اشعة الشمس على سطح الكرة الأرضية، وإختلاف معدلات التسخين، أو التبريد تنشأ الدورة العامة للرياح،
- وقد تقسم الرياح تبعا لدورية زمانها وتسمى حينئذ بالرياح الدورية أو الموسمية، وتقسم الرياح من ناحية اخرى بجغرافيتها المكانية إلى رياح قطبية، ورياح استوائية!!
- وفى الختام يا أحباب! الرياح مشارك أصيل فى دورة الحياة على كوكب الارض ١٠ هى اللقع فى دورة المياه العذبة ١٠ وهى اللقح فى النبات ١٠ والماء والنبات هما أساس الحياة البيولوجية على سطح الارض !! ١٠ وهى اللقح فى طواحين ومراوح الهواء ١٠ وهى الاساس فى انتظام وتوزيع درجات الحرارة!! وصدق رسول الله على على اللهم لقحاً لا عقيماً ها!



الباب الثالث الغصل السابع

السحساب في الفرآن

١٠ السحاب في القرآن،	٠٠ نشأة السحاب في القرآن،
٣٠ أنواع السحاب	≥ إنزال الهاء،
٥٠ السَّعَابِ والعَلَمِ الحَدِيثِ،	٦٠ الرعد والبرق٠
٧٠ الرعد والبرق في القرآن،	٨٠ السحاب والظل
١٠ السَّحاب يَعْتَزِلُ الألوانُ٠	١٠٠ الجو يدفأ عند سقوط الجليد.
١١٠ البرق يفقد البصر.	٠١٢ الرعد يفقد السمع
١٣٠ صواعق البرق والرعد	

- سأل ولدى: هل لنا أن نبد أ بحصر ورود السحاب في القرآن ؟!
- أجبت: يا ولدى! تورد آيات القرآن الكريم السحاب فى احد عشر موضعاً ٠٠ تصف تسعة منها فى دقة متناهية العلاقة التبادلية التأثيرية بين السحاب والرياح: حراريا فيرسل الرياح فتثير سحاباً ﴾، وكهربائيا فيريكم البرق خوفاً وطمعاً وينثل من وينشىء السحاب الثقال ﴾ • • ومن آياته يريكم البرق خوفاً وطمعاً وينزل من السماء ماء فيحى به الأرض بعد موتها إن فى ذلك لأيات لقوم يعقلون ﴾ •

كما أن أيات القرآن الكريم تصنف السحاب تصنيفاً كونيا إلى سحاب مركوم وإن يرو كسفا من السماء ساقطاً يقولوا سحاب مركوم ، • • و شم يجعله ركاماً .
وإلى سحاب بساطى والله الذى يرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه فى السماء

كيف يشاء 4٠

ويرد السحاب بآيات القرآن الكريم في موضع عاشر بمعنى المزن وبدلالة كونية كبرى، أعظم شأنا من إنشاء السحاب وهي التحكم في إنزال ماء السحاب زمانيا ومكانيا متى وأين يشاء الله الله وتأمل قول الله تعالى: ﴿ أَ أَنتُم أَنزلتموه من المزن أم نحن المنزلون ، ويرد في موضع حادى عشر ﴿ وأنزلنا من المعصرات ماء ثجاجا ﴾ .

أما الدلالة الغير مباشرة على السحاب في آيات القرآن الكريم ـ-فترد في العديد من المواضع: ﴿ أَنزِل مِن السماء ماء ﴾ و ﴿ وينزِل مِن السماء ماء ﴾ و ﴿ وينزِل مِن السماء ماء ﴾ و ﴿ وينزِل مِن السماء ماء ﴾ و ﴿ وما أنزِل الله مِن السماء من رزق فأحيا به الأرض بعد موتها ﴾ • • وهي بواقع موضع واحد لكل •

ونعرض للأحد عشر موضعاً التى أورد فيها القرآن الكريم السحاب نشأة وتصنيفا وإنزالاً ١٠ (إنزال من السماء الدنيا والسماء العلا)،

٠٢ نشأة السحاب في القرآن

ـ سالت ابنتى: وماذا عن نشأة السحاب في القرآن ؟!

- أجبت: يا بنتى! السحاب يتكون عندما تبرد الرياح، وتقل درجة الحرارة فى طبقات الجو العليا، يتحول بخار الماء ١٠ بفضل تلقيح الرياح للبخار بالاتربة والاملاح ١٠ إلى نقط من الماء، أو إلى بلورات من الثلج، وذلك بحسب درجة الحرارة السائدة ١٠

ويورد القرآن الكريم نشأة السحاب وأنواعه وتسخيره:

في قوله تعالى: ﴿والله الذي أرسل الرياح فتثير سبحاباً ﴾ (فاطر ٣٥: ٩)

وقوله تعالى: ﴿ الله الذى يرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه فى السماء كيف يشاء ويجعله كسفاً فترى الودق يخرج من خلاله فإذا أصاب به من يشاء من عباده إذا هم يستبشرون ﴾ (الروم ٣٠٠ ١٤)

وقوله تعالى: ﴿هو الذي يريكم البرق خوفاً وطمعاً وينشىء السحاب الثقال﴾ (الرعد ١٣: ١٢)

وقوله تعالى: ﴿وهو الذى يرسل الرياح بشرا بين يدى رحمته حتى إذا أقلت سحاباً ثقالا سقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء فأخرجنا به من كل الثمرات كذلك نخرج الموتى لعلكم تذكرون﴾ (الأعراف ٧: ٧٥)

وقوله تعالى: ﴿ أَلَمَ تَرَ أَنَ اللهَ يَرْجَى سَحَاباً ثَمْ يَوْلُفَ بِينَه ثَمْ يَجَعَلُهُ رَكَاماً فَتَرَى الوَّدَقَ يَخْرِجُ مِنْ خَلالُهُ وَيَنْزُلُ مِنْ السَمَاءُ مِنْ جَبالُ فَيِهَا مِنْ بِرِدُ فَيَصِيبُ بِهُ مِنْ يَشَاءُ وَيَصَرِفُهُ عَمْنُ يَشَاءُ يَكُادُ سَنَا بِرَقَهُ يَذْهُبُ بِالأَبْصِارِ ﴾ (النور ٢٤: ٢٤)

وقوله تعالى: ﴿وترى الجبال تحسبها جامدة وهي تمر مر السحاب صنع الله الذي أتقن كل شيء إنه خبير بما تفعلون ﴿ (النمل ٢٧: ٨٨)

وقوله تعالى: ﴿وإن يروا كسفا من السماء ساقطاً يقولوا سحاب مركوم﴾ (الطور ٢٥: ٤٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَو كَظَلَمَاتَ فَى بَحَرَ لَجَى يَغْشَاهُ مَوْجَ مَنْ فَوَقَ مَوْجَ مِنْ فَوَقَهُ سَحَابِ ظلمات بعضها فوق بعض إذا أخرج يده لم يكد يراها ومن لم يجعل الله له نوراً فما له من نور﴾ (النور ٢٤:٤٤)

وقوله تعالى: ﴿وتصريف والرياح والسحاب المستخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون﴾ (البقرة ٢: ١٦٤)

وقوله تعالى: ﴿ أَفْرَأَيْتُمُ الْمَاءُ الذِي تَشْرِيونَ، أَنْتُمَ أَنْزَلْتُمُوهُ مِنَ الْمَرْنُ أَمُ نَصْ المنزلونَ ﴾ (الواقعة ٥٦: ٦٩)

وقوله تعالى: ﴿ وَأَنزَلنَا مِن المعصر ات ماء ثجاجًا ﴾ (النبأ ٧٨: ١٤)

٠٣ أنواع السحاب

- عادت ابنتي تسال: وما أنواع السحاب ؟!

- قلت: يا بنتى! السحاب من نتاج حرارة الشمس، ومن ماء البحر والأرض يكون بخار الماء، والرياح تبرد، فتكثف بخار الماء، فيكون السحاب فى أولى مراحل التكثيف، ﴿الله الذى أرسل الرياح فتثير سحابا﴾.

ونحسب أن لفظ ﴿سحاب﴾ لفظ مطلق غير مقيد ١٠٠ ومن تعريفات العلم الحديث ١٠٠ والتي تشمل أنواع السحاب المعروفة والواردة بذات التعريف قرآنياً، ومنها:

أ · السحاب البساطي · · (فتثير سحاباً فيبسطه في السماء) • ·

ب، <u>السحاب الركامي،</u>، ﴿يزجى سحاباً ثم يؤلف بينه ثم يجعله ركاماً ﴾ ٠٠ ﴿يقولوا سحاب مركوم ﴾ ٠

ُ جـ ، السحاب الثقال ، وبالطبع فإن من الكتل الهوائية ماينتج عنه لحامات لطبقات من السحاب ، (سحاب ثقال ، (حتى إذا أقلت سحاباً ثقالا سقناه لبلد ميت ، (موج من فوقه موج من فوقه سحاب ظلمات بعضها فوق بعض ،

٤٠ تنزيل الماء

- ويا أحباب! السحاب مسخر كسنة كونية منه سبحانه وتعالى، ككل شيء مما خلق، فالكل مسخر، لما أراده الله له من وظيفة في الكون، فالسموات والأرض وما بينهما وما فيهما، والشمس، والقمر، والنجوم، والليل، والنهار، والأرض، والبحار، والأنهار، والفلك، مسخرات بأمره، كذلك الرياح والسحاب مسخرات بأمره وإذنه، ونحن مكلفون بارتفاق واستغلال كل هذا التسخير لصالحنا ولصالح البشرية جمعاء،
- وتامل قول الله تعالى في الآية ٢٦٤ من سورة البقرة: ﴿وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون﴾،
- وإذا هيىء للإنسان أن مسألة التبخير من الأمور السهلة الميسورة وهى هكذا سهلة، إلا أن أمر التكثيف والتنزيل لصعب عسير على البشر!!
 - ـ وهل يصعب هذا على خالق الأكوان ؟!
- _ حاشا لله _ رب العزة والقدرة القادر على كل شيء ١٠٠ إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون ١٠
 - ويقرر ربنا تجلت قدرته وعزته في تكثيف وتنزيل الماء:
 - ﴿و أنزلنا من المعصرات ماء ثجاجاً ﴾ ١٠٠!
- والسؤال الإلهى يأتى فى نهاية مطاف الرحلة الكونية ، رحلة النشأة والخلق للرياح وللسحاب وتنزيل الماء ، رحلة تسخيرهما، ورحلة حصادهما ، والسؤال الإستنكارى للعلى القدير ، ،
 - ﴿ أَنْتُم أَنْزَلْتُمُوهُ مِنَ الْمُزْنُ أَم نَحْنُ الْمُنْزِلُونَ ﴾ • ؟!
- ولبلى وهو الخلاق العليم * إنما أمره إذا أراد شيئا أن يقول له كن فيكون
 - * فسبحان الذي بيده ملكوت كل شيء وإليه ترجعون ٥٠

٥٠ السحاب والعلم الحديث

- ويا أحباب! لايختلف التصنيف العلمى الحديث عن الورود القرآنى فى الجوهر، لكنه التفصيل والتشعيب، الذى لايخل بالوظيفة الادائية للسحاب من بعد خلقها وتسخيرها، إن تكييفا للجو فى الغلاف الجوى للكرة الارضية، وإن

إستكمالا للدورة الكونية للماء العذب وثلجاً كان أم ماء ووينزل من السماء الدنيا إلى الأرض و

- والسحب التى منظرها كالريش فى الطيور أو كخصل الشعر فى الإنسان، وتتكون من بلورات صغيرة من الثلج، هى أعلى أنواع السحب، تسمى سمحاق، وتوجد على إرتفاعات فى حدود من ٨ وحتى ١١ كيلو متر، ومنها يوجد السحب السمحاقية الطباقية، أو الركامية المتموجة، وألوانها لبنية يبدو قرصا الشمس والقمر خلالها محاطين بحلقة مضيئة تسمى الهالة،
- والسحب متوسطة الارتفاع، يكون لونها أزرق، أو رمادي، يبدو لك قرصا الشمس والقمر وكأنك تراهما من خلال زجاج مصنفر، وهذه السحب مائية لا ثلجية وهي على بعد من ٣ إلى ٨ كيلو متر من الأرض،
- أما المزن الركامى فهو سحب عظيمة الكتلة تنمو وتتجمع رأسياً قد تأخذ كل المسافة الحدية مابين الثلاثة والثمانية كيلومترات أى بتخانة إرتفاعية بسمك خمسة كيلو مترات، وتتشكل فى هيئة السندان، وعنها تنتج رخات المطر، أو البرد، أو الثلج وقد تصحبها عواصف رعدية،
- ـ وأما السحب الركامية الطبقية ذات اللون الرمادى المتدرج بين الفاتح والداكن فتوجد على إرتفاعات من كيلو متر إلى ثلاثة كيلو مترات من سطح الأرض وينتج عنها تساقط الرذاذ، وقد ينتج في هذه المسافة البينية من كيلو متر واحد وحتى ثلاثة كيلو مترات مزن طبقى، رمادى داكن، ينتج عنه نزول الماء وبصفة مستمرة،
- ـ وفى مجمل هذه الأمور لا يلحق العلم بكل ما أورده القرآن الكريم منذ ١٤٠٠ سنة ١٠٠٠ بل يعجز حتى الآن عن تفسير كنة الريح العاصف، وكنه الظواهر الاعصارية فى تكامليتها المناخية ١٠٠٠ وسبحان من يعلم السر و أخفى!!

٦٠ الرعد والبرق

- _ وسأل ولدى: وماذا عن الرعد والبرق ؟!
- ـ أجبت: يا ولدى! ظل العقل البشرى حتى القرن الماضي حبيس أفكار خاطئة ـ مؤداها أن البرق والرعد ناتجان من نواتج إختكاك السحب بعضها ببعض!!
 - ويفسر العالم الإنجليزى ميخائيل فراداى ظاهرة البرق بأنه يمكن توليد شحنة كهربائية بتوجيه رذاذ بخار الماء نحو سطح مائى، فأجزاء مكونات السحاب

السحاب في الكون والقرآن

الهابطة ذات قوة طاقة كهربائية كبيرة تؤين الهواء الصاعد بشحنات مضادة ومساوية · · فيسقط الماء إلى الأرض · · ويصعد الهواء المتأين إلى نسمة السحاب · وينتج عن ذلك شحن السحابة بشحنة كهربائية كبيرة كبراً كافياً ·

- وحال ماتقترب سحابة من آخرى تتلاقع السحب بفعل الرياح وحركتها فو أرسلنا الرياح لواقع وينعدم العزل الهوائى لقلة المسافة وقت تزاوج الرياح، فتنتج ومضة كهربائية من سحابة إلى أخرى، وكذلك من السماء إلى الارض، وهذه الومضة نسميها برقاً ١٠٠!!
 - ـ راجع كتاب كنوز العلم ـ وليم فرجارا، مترجم، بغداد، ١٩٨٧٠
- وجاء العالم الأمريكي بنجامين فرانكلين وأثبت أن الرعد والبرق ماهما إلا من نواتج الكهرباء الجوية والأساس النظرى في ذلك مرجعه إلى أن مركز السحابة موجب الشحنة ونسمة السحابة تكون مشحونة بشحنات كهربائية سالبة في الحواف ومن حيث أنه من الخواص الطبيعية للشحنات المتباينة أنها تتجاذب وتتحد فينتج عن هذا الإتحاد تولد طاقة حرارية وكهربائية عالية جداً ووجاذب حجمي لمكونات السحب إن برّداً ثلجاً وإن قطرات ماء حتى أن حجم كرات الثلج قد يصل في بعض الأحيان إلى حجم البرتقال أما النقط الكروية المائية فقطرها يصل من ٢ إلى ٣ ملليمتر وبدء الهطول ينشأ عند قمة السحابة والزيادة الحجمية لمكونات الأجزاء المتساقطة تأخذ فرصتها في التكون والزيادة مني ذات الوقت فإن الطاقة الكهروحرارية لإتحاد الأيونات الموجبة والسالبة ينتج عنها فرقعات رعدية وومضات برقية وتمدد هائل في الهواء وال
- ويا أحباب! نرى البرق قبل أن نسمع الرعد لسبب بسيط هو أن سرعة الضوء ٣٠٠٠،٠٠٠ كيلو متر/ثانية، في حين سرعة الصوت في حدود ٣٣٣ كيلو متر/ثانية،
- وقد يؤخذ الفارق الزمنى بين الرؤية البرقية، وبين السماع الرعدى دلالة على البعد الكونى الذى يتم فيه المتزاوج الكهربى فى السحب بين الموجب والسالب، إلا أن هذا الأمر لايتعدى حدود السماع الرعدى فيه العشرين كيلو متر، فى حين أن لرؤية البرق آماد ومسافات أكثر بكثير، ولا عبرة لرؤية البرق دون سماع الرعد فى حالة التطلع لمعرفة المسافات ١١٠٠
- وإذا كان البرد "الثلج" يذوب على سطح الأرض فهذا مرجعه إلى تخطى وفقد كمية من الكهرباء ١٠٠ وإن أردنا التعميم فإن سر عواصف البرق والرعد يكمن فى أعالى السحابة ١٠٠ كلما كان أكثر بردا، وفيه بداية تكون السحب أما فى أسفل

السحابة فحتى حد معين يصل حجم مكوناتها الجزئية بالكهرباء، والإتحاد بين الشحنات، وفى حالة السحب الركامية فقد تنشأ حرارة فى سخونة ودرجة حرارة سطح الشمس (٢٠٠٠م)، ناهيك عن تتابع الرعد ليصل ١٨٠٠ رعدة فى الساعة أى بواقع ٣٠ ثلاثين رعدة فى الثانية!! وتستهلك الرعدة الواحدة فى مجمل العاصفة الرعدية الكونية قرابة ٢٠٠ مليون كيلو وات ساعة ١٠٠ وقد يأتى زمان تستغل فيه هذه الطاقات الرعدية الهائلة ؟!

- والقرآن الكريم أسبق من كل علم وكل معرفة حقاً إنه ١٠ ﴿ كتاب أحكمت آياته ثم فصلت من لدن عليم خبير ﴾ (هود: ١)

١٧ الرعد والبرق في القرآن

ـ ويا أحباب! يرد الرعد في القرآن الكريم في موضعين:

فى قوله تعالى: ﴿ أَو كَصِيبِ مِن السَمَاءُ فِيه ظَلَمَاتُ وَرَعَدُ وَبَرِقَ يَجَعُلُونَ أَصَابِعَهُمُ فَى آذَانِهُم مِن الصَوَاعِقَ حَذَر المَوتُ وَاللهُ مَحْيِطُ بِالكَافَرِينَ ﴾ (البقرة ٢: ١٩)

وقوله تعالى: ﴿ويسبح الرعد بحمده والملائكة من خيفته ويرسل الصواعق فيصيب بها من يشاء وهم يجادلون في الله وهو شديد المحال (الرعد ١٣:١٣)

- أما البرق فبرد في خمس مواضع قرآنية منها الآية السابقة، ومنها النص الوارد فيه البرق قرين الرعد في سورة البقرة - ١٩ السابق الإشارة إليه والأربع مواضع الآخرى جاءت في قوله تعالى:

﴿ الم تر أن الله يزجى سحابا ثم يؤلف بينه ثم يجعله ركاما فترى الودق يخرج من خلاله وينزل من السماء من جبال فيها من برد فيصيب به من يشاء ويصرفه عمن يشاء يكاد سنا برقه يذهب بالإبصار ﴾ (النور ٢٤: ٤٣)

وقوله تعالى: ﴿هو الذي يريكم البرق خوفا وطمعا وينشىء السحاب الثقال﴾ (الرعد ١٣: ١٢)

وقوله تعالى: ﴿ومن آياته يريكم البرق خوفا وطمعا وينزل من السماء ماء فيحى به الأرض بعد موتها إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون ﴿ الروم ٣٠: ٢٤)

وقوله تعالى: ﴿يكاد البرق يخطف أبصارهم كلما أضاء لهم مشوا فيه وإذا أظلم عليهم قاموا ولو شاء الله لذهب بسمعهم وأبصارهم إن الله على كل شيء قدير ﴾ (البقرة ٢٠:٢)

٨٠ السحاب والظل والظَّلمة!!

- ويا أحباب! إذا كان ماسبق يندرج تحت ظاهرة إعجازية عامة للخواص الكهربائية للسحاب ولبرقه ولرعده وفي السحاب إعجازا حراريا ضوئيا آخر وهو إنتاجه للظل وحجبه للضياء وللحرارة في آن واحد الوجاء ذلك في موضعين قرآنيين:

 الاول في قوله تعالى: ﴿وفظللنا عليهم الغمام﴾ (البقرة ٢: ٥٧) بمعنى أن السحاب يقوم كالمظلة، أو الشمسية ـ وهو هكذا!!
- الثانى فى قوله تعالى: ﴿ أَو كَظَلَمَاتَ فَى بَحَرَ لَجَى يَغْشَاهُ مُوجَ مِنْ فُوقَهُ مُوجِ مِنْ فُوقَهُ مُوجِ مِنْ فُوقَهُ سَحَابَ ظَلَمَاتَ بَعْضَهَا فُوقَ بَعْضَ إِذَا أَخْرِجَ يَدُهُ لَمْ يَكُدُ يَرَاهَا وَمِنْ لَمْ يَجَعَلُ اللهُ لَهُ مِنْ نُورُ ﴾ (النور ٢٤:٤٤)
- وقد كشفت الدراسات الضوئية الحديثة للسحاب والبحار العميقة من تحتها، وجود موج من فوق موج في البحار العميقة، وكل طبقة من هذا الموج تشتت الضوء الشمسي، من اصل ضوء الشمس او من غمام السحاب، حتى انهم وجدوا الظلام الدامس في البحر العميق اللّجِي على بعد ١٠٠٠ متر (كيلو متر واحد)، فكانها الظلمة المتدرجة مع العمق، سبحان الله العظيم على هذا السبق الاعجازي لحقيقة علمية لم تكتشفها البشرية الاحديثا جداً ١٠١٠

٩٠ السحاب يختزل الألوان

ويا أحباب! السحاب شأنه شأن الماء يختزل أطياف الضوء وبحسب سمك السحابة، أو السحاب أضف أن العلم لم يكشف إلا حديثا أن الرؤية سببها الضوء قبل البصر فالعين لا ترى في الظلام وعلى هذا فإن أيام تكاثر السحاب تقل الرؤية وتقل حدودها لمسافات قصيرة، وهذا ما نلمسه جميعا، وكنا كبشر نجهل تفسيره التفسير العلمي الصحيح وحتى قرن سابق من الزمان وحتى سنوات محدودة مضت كانت البشرية كلها تجهل الخواص الضوئية للبحار وحقا انه الحق من ربي، فيه القول الحق المعجز!!

١٠ الدفء مع سقوط الجليد

- ومن عجب يا أحباب! أن الجو يدفأ أثناء سقوط الجليد ؟ ب نعم هو كذلك٠٠

ومرده إلى الحرارة الكامنة في الجليد (البرد) وحيث يتخلى الجرام الواحد من الماء عن ٨٠ سعر حراري، وهذه الحرارة تتسبب في رفع درجة حرارة الجو إرتفاعا قليلا أثناء سقوط الجليد مدة طويلة، وأضف أنه في مثل هذه الحالة تقل درجة رطوبة الجو وبدرجة ملحوظة،

١١٠ البرق يفقد البصر

- ومن الظواهر المعروفة يا أحباب! • • تعرض الطيارون وخاصة في المنطقة الإستوائية إلى الفقد اللحظى للبصر • • وهذه حقيقة عملية لامراء فيها • • تأملها في قوله تعالى : ﴿ يكاد سنا برقه يذهب بالأبصار ﴾!! • •

١٢٠ الرعد يفقد السمع

- كذلك فإن للرعد آثاراً سمعية ضارة وقد تؤدى الى فقد السمع ويجعلون أصابعهم فى آذانهم من الصواعق حدر الموت ويتفق البرق مع الرعد فى آثاره وفقد البصر، وذاك يفقد السمع ويكاد البرق يخطف أبصارهم ولا ويكاد سنا برقه يذهب بالأبصار و والكل مسخر بأمره ووبتوجيه لا يخطئ الهدف ويرسل الصواعق فيصيب بها من يشاء و والكل
 - ألا له الخلق والأمر ؟١٠٠ سبحان الله العظيم!!

١٣٠ صواعق البرق والرعد

- ويورد القرآن الكريم لفظ الصواعق في عمومية التأثير وعمومية النوع (سمعياً كان أم بصرياً) في موضعين ١٠٠ في قوله تعالى:
- ﴿ أَو كَصِيبِ مِن السَمَاءَ فَيه ظَلَمَاتَ وَرَعَدُ وَبِرَقَ يَجْعُلُونَ أَصَابِعُهُمْ فَى آذَانَهُمْ مِنُ الصَواعِقَ حَدَر الموتَ وَاللهُ مَحْيَطُ بِالْكَافِرِينَ ﴾ (البقرة ٢: ١٩)
- وقوله تعالى: ﴿ويسبح الرعد بحمده والملائكة من خيفته ويرسل الصواعق فيصيب بها من يشاء وهم يجادلون في الله وهو شديد المحال ﴾ (الرعد ١٣:١٣)
- ويتضبح لنا من الآيتين أن الصواعق إما صوتية رعدية، والحماية منها متعلقة بخصوصية السمع ، بحماية الآزان ، وأما في حالة الصواعق البرقية البصرية

الكهربية فلا سبيل إلى حماية البصر إلا بتجنبها،

- وأما الحماية من الصواعق و من آثارها الكهربية المدمرة فلا يتأتى إلا بتغريغ طاقتها الكهربية فى الأرض بواسطة مانعات الصواعق - كمحاولة لزيادة تسرب الكهرباء الى الأرض - قبل أن تدمر الشحنات الكهربائية كل ماعلى الأرض من حياة - ويتم ذلك بتوصيل طرف معدنى مدبب يثبت على الابنية ويتصل الطرف المدبب بلوح معدنى مدفون فى باطن الأرض، - وهذا يقى المنازل وسكانها من أخطار الصواعق،

ـ أما الصواعق التي وردت قرين القصص القرآني فقد جاءت قرينة حالة بذاتها وعلى هذا الأساس وردت بلفظ المفرد صاعقة وجاء ذكرها في القرآن الكريم في خمس مو اضع و في قوله تعالى:

﴿ وإذ قلتم ياموسى لن نؤمن لك حتى نرى الله جهرة فأخذتكم الصاعقة وأنتم تنظرون (البقرة ٢: ٥٠)

وقوله تعالى: ﴿يسالك أهل الكتاب أن تنزل عليهم كتابا من السماء فقد سألوا موسى أكبر من ذلك فقالوا أرنا الله جهرة فأخذتهم الصاعقة بظلمهم ثم اتخذوا العجل من بعد ماجاءتهم البينات فعفونا عن ذلك واتينا موسى سلطانا مبينا ﴾ (النساء ٤:١٥٣)

وقوله تعالى: ﴿فَإِن أَعْرَضُوا فَقُل أَنْذُرتَكُم صَاعَقَة مثل صَاعَقَة عَاد وثمود﴾ (فصلت

وقوله تعالى: ﴿وأما ثمود فهديناهم فاستحبوا العمى على الهدى فأخذتهم صاعقة العذاب الهون بما كانوا يكسبون﴾ (فصلت ٤١)

وقوله تعالى: ﴿وفى ثمود إذ قيل لهم تمتعوا حتى حين * فعتوا عن أمر ربهم فأخذتهم الصاعقة وهم ينظرون﴾ (الذاريات٥١: ٤٤-٤٤)

ـ وواقع الحال والأمر كذلك ان البشرية لم تسجل وقائع صواعق عاد وثمود، وقوم موسى، ونستطيع أن نُحَمل ذلك على أن الصاعقة كانت ذات طبيعة كهربائية مدمرة وغالب الإعتقاد أنها كانت من هذا النوع الموجى الكهرومغناطيسى ذى الأثر الآنى اللحظى، والله أعلم،

- والله سبحانه وتعالى يقسم فيقول ﴿فلا أقسم بما تبصرون ومالا تبصرون﴾٠٠ وما نبصر الضوء، وما لانبصر هي الإشعاعات٠٠ ومنها المميت من الصواعق!!

الباب الثالث ... القصيل الثامن

الزلازل في الكون والقرآن

١٠ الزلازل والبراكين٠

٣- الزلازل في التراث الاسلامي·

٥٠ الأرض وزلزالها وأثقالها •

יי וֹטֹר וענונוּ.

الزلازل في القرآن،
 البدائة مالما المحادث

٤٠ الزلازل والعلم العديث،

٦٠ رصد الزلازل والبراكين
 ٨٠ الظواهر الفريبة للأرض

٩٠ الزلازل في مصر٠

فى الحلقة الثامنة من مدارستنا حول منظومة الأرض و خصصناها لمدارسة الزلازل والبراكين والظواهر الغريبة للأرض فى الكون والقرآن وفى المعارف البشرية التراثية والحديثة !!

ـ سالت ابنتى: ما الزلزال ؟! وما البركان ؟!

أجبت: يابنيتى! الزلزال هزة، أو رجفة تنتاب سطح الأرض، وتحدث نتيجة لاضطراب وحركات جوف باطن الأرض وقشرتها الخارجية، وترجع الزلزال إلى:

١٠ صدمات شقوق وتواصل في القشرة الأرضية،

٢٠ هبوط أجزاء من القشرة، وارتفاع اجزاء آخرى٠

- ٠٣ إنزلاقات أرضية وانهيارات جبلية ٠
 - ١٠ إنفجار المياه الجوفية٠
 - ٥٠ تحرك الجبال الثلجية٠
- وأما البركان فمصطلح يطلق على فتحة فى قشرة الأرض وتصاعد منها الغازات وتقذف الصخور مصهورة وصلبة إلى سطح الأرض الخارجي ومنها

١٠ الزلازل في القرآن

- ويا بنيتى 1 الزلزال معناه لغوياً الإضطراب، ولقد ورد الزلزال بتصريف المعنى في أربعة مواضع في القرآن، نصفها بشرى بلفظ (دلزلوا) في موضعين، والنصف الآخر كونى في موضوعين آخرين، دلزلة الأرض يوم الساعة، ونعرض لجميع الورود النب
- فالزلزلة البشرية جاءت في قول الله تعالى: ﴿ أَمْ حَسَبَتُم أَنْ تَدَخُلُوا الْجَنَّةُ وَلَمَا يَأْتُكُم مِثْلُ الذِّينَ خُلُوا مِنْ قَبِلَكُم مُسْتُهُمُ البَّاسَاءُ والضّراءُ وزلزلوا حتى يقول الرسول والذين آمنوا معه متى نصر الله ألا إن نصر الله قريب﴾ (البقرة ٢: ٢١٤)

وقوله تعالى: ﴿ هنالك أبتلي المؤمنون وزلزلوا زلزالاً شديداً ﴾ (الأحزاب ١٣٣: ١١)

. و يا بشتى ! جاءت الزلزلة الكونية الكبرى فى قوله تعالى: ﴿ يَا أَيُّهَا النَّاسِ التَّقُو الرَّبِكُمُ إِنْ زَلْزِلُةُ السَّاعَةُ شَيَّءً عظيم ﴾ (الحج ٢١: ١)

وقوله تعالى: ﴿إِذَا زَلِزَلْتَ الأَرْضَ زَلْزَالُهَا * وَأَخْرِجْتَ الأَرْضُ أَثْقَالُهَا * وقالَ الإنسانَ مالها * يومئذ تحدث أخبارها * بأن ربك أوحى لها ﴾ (الزلزلة ٩٩: ١- ٥)

- وأما <u>الزلازل الكونية الصغرى</u> يا بيتى ! فهى لاتعدو كونها اضطرابة محدودة ، اهتزازة صغيرة ، (ميدة) ، ، ووردت الإشارة إلى الميد الارضى فى موضعين:

يقول الله تعالى: ﴿خلق السموات والأرض بغير عمد ترونها والقي في الأرض رواسي أن تميد بكم وبث فيها من كل دابة وأنزلنا من السماء ماء فأنبتنا فيها من كل زوج كريم (لقمان ١٠:٢١)

وقوله تعالى: ﴿وجعلنا في الأرض رواسي أن تميد بهم وجعلنا فيهل فجاجاً سبلا لعلهم يهتدون﴾ (الأنبياء ٢١: ٢١)

- ويا أحباب ا يتضم مما سبق أن جوف الأرض في حركة لاتهدأ ١٠ ونحسب أن تبارات الجوف الأرضى الحُمْلِيَّة الحرارية ومواضع مياه الجَوف الأرضى تجعل

لهذه الحركة الداخلية كُيْمومة مُثيرة !! · يضاف أن حركة الأرض ذاتها إن حول نفسها، أو حول الشمس، أو حركتها هي والشمس حول مركز المجرة ـ كل ذلك ـ يزيد من الحركة تعقيداً داخل جوف الأرض !! · ·

- أما زلزلة (أو ميدة) الطبقة الحيوية العلوية لسطح الأرض والتى تعج بحياتنا وحياة مختلف الكائنات، والطبقة السفلى تعج هى الأخرى بحياة يعلمها رب العزة من نيماتودا، وفطريات، وبكتريا، وحشرات، وجذور حية لنباتات وأشجار، وميدة الأرض التي إعتدنا على تسميتها مجازاً زلزالاً، ال
- ويا أحباب! نقصر عرضنا القادم على آخر ماتوصل إليه العلم الحديث حول ميدة الأرض٠٠٠ أو حول الزلزلة الإعتبارية الصغرى!!

١٠ الزلازل في التراث

- سأل ولدى: وهل للزلازل في التراث الاسلامي موضع ؟!
- ـ أجبت: بالقطع يا ولدى ! فعلماء العرب حاولوا تفسير الظواهر الطبيعية وأعطوا النماذج العلمية لعلم الزلازل في كتب التراث على منهجية علمية قائمة على التجربة والرصد والمشاهدة !! •
- وللرئيس ابن سينا بحوث قيمة فى الزلازل تصنيفها وأنواعها وأسباب وقوعها وأأثارها وهو مايتفق تماماً مع العلوم الحديثة،
- وأورد الأستاذ الدكتور عبدالله يوسف الغنيم السجل التاريخى للزلازل مستندا في ذلك إلى أعمال علماء التاريخ والتراث الإسلاميين من أمثال وتاريخ الرسل والملوك ، ابن جرير الطبرى، و (المنتظم ، ابن الجوزى، و (الكامل في التاريخ) ، ابن الأثير، و (كنز الدرر) ، الدوادارى، و (السلوك لمعرفة دول الملوك) ، المقريزى ، وغيرهم ، ،
- ويسرد تاريخ الزلازل ويقرر: (أن جلال الدين السيوطي الذي عاش في مصر وتوفي بها عام ٩١١ هـ هو أول من وضع سجلاً شاملاً للزلازل الحادثة في الاسلام ابتداءً من القرن الأول الهجري إلى القرن التاسع الهجري، وأصبح هذا السحل الذي الذي أطلق عليه (كشف الصلصلة عن وصف الزلزلة) مادة يعتد بها من عام ١٩٢٨م حينما تحدد ولس WILLIS عنه في مجلة جمعية الزلازل العالمية، ويكشف هذا الكتاب بحق عن مدى إهتمام العرب بدراسة الظواهر الطبيعية وتدوين تاريخ حدوثها اللها المنافقة المن

- ـ ويسرد سيادته ، نقلا عن جلال الدين السيوطي ، أن مصر تعرضت منذ القرن الأول الهجرى لاكثر من خمسين زلز الآ ، ،
- الأمر الذى يتحتم علينا معه جَرد كتب التراث ورصد الزلازل وآثارها ومواضعا وقوتها ومددها وتكرراها المكانى والزماني فالماضى يقدم لنا معلومات لها وزنها والدرام إلا ربما بها نُفسِر أحداث المستقبل بالنسبة للزلزال!!
 - ومن هذه الزلازل المصرية المستجلة في التراث الإسلامي ما يلي:
- ۱، ۹۶ هـ (۷۱۳ م): (في ۲۱ طوبة حدثت زلزلة عظيمة في مصر وهدمت مدناً كثيرة، ومات اهدم مراكب كثيرة)
- ۲۰ ۱۸۰ هـ (۱۱-۳-۲۹۲م): (كانت بأرض مصر زلزلة شديدة، سقط نتيجتها رأس منارة الاسكندرية)
- ٣٤٥١٣ هـ(٢٠ـ١٢ـ٩٥٨م): (حدثت زلازل ورجفات في بلاد المغرب والشام والعراق، وسمع بها أهل تنيس بمصر ضبجة دائمة هائلة، فمات منها خلق كثير)
- ٢٦٧ هـ(١٦٨-٨٨٠م): (وفيها كانت زلزلة عظيمة بالشام ومصر وبلاد الجزيرة وأفريقيا والاندلس، وكان قبلها هزة عظيمة قوية)
- ه، ۲۷۲ هـ (۱۳ـ۱۱ـ۸۸۰م): (وفيها زلزلت مصر في جمادي الآخرة زلزلة أخربت الدور والمسجد الجامع، وأحصى في يوم واحد بها ألف جنازة)
- ٢، ٢٧٤ هـ (٢٨_٥.٨٨٨م): (زلزلت مصر وهدمت أكثر عماراتها، وأهلكت خلقاً، ولم بعهد ذلك من قبل)
- ٧٠ ٢٨٦ هـ (١١ـ١١ـ٩٨٩م): (حدثت بمصر رجفة يوم الأربعاء لسبع خلون من ذى القعدة من نصف الليل الى الصباح واضطربت الكواكب التر يقال لها الشهب اضطراباً شديداً، وكانت الشهب تنتقل شرقاً وغرباً وشمالاً وجنوباً، ولم يكن لاحد طاقة أن ينظر الى السماء لاجل ذلك)،
- ۸۰ ۳۲۳ هـ(۱-۱۲_۹۳۶م): (كان في مصر زلزلة عظيمة ثالث ذى القعدة من هذه السنة)
 ۹۰ ۳۳۹ هـ(۱۹_۳-۱۰۹۰م): (وفيها كانت بمصر زلزلة عظيمة مات فيها خلق عظيم و اهدمت دور كثيرة وبعض الجوامع)
- ،١٠ ،٣٤٠ هـ(١٥-١٠/١٥٩م): (جاءت زلزلة عظيمة بمصر يوم الأحد آخر الساعة الثانية لست خلون من صفر ثم عادت في ثلث الليل، ثم عند الأذان، ثم بعد صلاة الصبح، وقد توالت ثلاثة أيام، وخسف ببعض

قراها حتى صار أعلاها أسفلها، وهلك من كان فيها، وخرج أهل مصر منها الى الصحراء وقد مكثت سبتة أشهر و سكتت في رجب ولم تعد)

- ۱۱۰ ۳٤٤ هـ (۱۹ـ۹-۵۰۵م): (زلزلت مصر زلزلة صعبة هدمت البيوت ودامت ثلاث ساعات وفزع الناس إلى الله بالدعاء)
- ۳۰۲ ۱۹۲ هـ (۸-۰۰-۹۹۳م): (حدثت زلزلة بمصر ودوى عظيم ليلة أربعة عشر من ربيع الآخر سنة اثنين وخمسين وثلثماثة، وأصبحت الشمس محمرة وبعده إلى السواد فابتهل الناس إلى الله)
- ۱۷۷ ۱۳ هـ (۳ـه ۹۷۸م): (كانت الزلزلة بمصر وكذلك بالموصل، وهدمت دوراً كثيرة من الاقليمين)،
- ۱۱۰ ۲۵ هـ (۲۱-۱۱-۳۳ م) ۱۰ (وفیها کثرت الزلازل بمصر والشام فهدمت شیئا کثیراً، ومات تحت الردم خلق کثیر) ۱۰
- ۱۱ ۱۱۰ هـ (۲۳ـ۱۱۱۸م) ۱۰ (حدث بمصر زلزلة عظيمة يوم الجمعة ثالث طوبة في الثالثة من النهار) ۱۰
- ۱۱۰ ۸۱۰ هـ (۱۹۰-۱۰-۱۱۸۰م)۰۰ (حدثت بمصر زلزلة، وفي مثل تلك الساعة كانت زلزلة في بعلبك كذلك)
- ۱۷۰ ۹۹۲ هـ (۱۰-۱۲ـ۱۳م)۰۰ (وفيها هبت ريح سود اء عمت الدنيا، وذلك بعد خروج الناس من مكة، ووقع على الناس رمل أحمر، ووقع من الركن اليماني قطعة،۰۰ وفيها زلزلت مصر)
- ۱۱۰ ۱۹۰ هـ (۱۰-۱۰۱م) ۱۰ (وفيها كانت الزلزلة العظيمة في شهر شعبان، أتت من نحو الصعيد، فعمت الدنيا في ساعة واحدة، وهدمت بنيان مصر، حتى عدم تحت الهدم عالم عظيم، ثم وصلت بالشام والساحل، وهدمت نابلس، حتى لم يبق بها دار قائمة إلا حارة السامرة، وهلك تحت الردم ثلاثون ألف إنسان، وكذلك هدمت عكا وصور، مع قلاع الساحل، وإمتدت إلى دمشق، فهدمت بعض المنارة بجامع بنى أمية، وهرب الناس إلى الميادين)
- ۱۰، ۱۰۰ هـ (۱۰ـ ۹ــ۱۲۰۳م)، (وفيها كانت زلزلة عظيمة عمت أكثر البلاد، مصر والشام والجزيرة وبلاد الروم وصقيليه وقبرص ، ووصلت إلى الموصل والعراق وغيرها، وخرب من مدينة صور

سورها، وأثرت في كثير من الشام)٠

۲۰ ۲۰ م ۲۰ هـ (۲۹-۱۲ ۸۰۳م) ۱۰ (وفيها کثرت الزلازل بأرض مصر)

۲۱، ۲۱۰ هـ (۲۱ـ۱۱۱۲۱۱م) ۱۰ (زلزلت مصر) ۱

۲۲، ۱۹۳۳ هـ (۲-۱۲۹۳۱۲م)، (كانت زلزلة أثرت في سائر مصر حتى أن بعض عُمَد جامع عمرو انفصل بعضه عن بعض، وكان أخف مما حدث في جامع القاهرة)

۳۲، ۲۰۷ هـ (۱۸-۱۳۰۳م)، (لما كان يوم الخميس الثالث والعشرين من شهرذى الحجة قبل طلوع الشمس زلزلت الأرض زلزالاً شديداً لم يعهد بمصر مثلها من قبل ثم امتدت في جميع البلاد بالشام ومصره وأقامت تهتز تقدير ربع ساعة فلكية، وكان لها دوى كدوى الرعد، وسمع للحيطان قعقعة وللسقوف أصوات شديدة، وصار الماشي يميل والراكب يسقط حتى تخيل الناس أن السماء انطبقت على الأرض، وخرجت ريح عاصف، ففاض ماء النيل حتى ألقى المراكب التي كانت بالشاطيء قدر رمية سهم، وعاد الماء عنها فصارت على اليبس، وتقطعت مراسيها، واقتلع الريح المراكب السائرة في وسط الماء، وحذفها إلى الشاطيء، د)

۱۲۰ ۷٤۱ هـ (۱۸ـه-۱۳٤١م)۰۰ (زلزلة عظيمة بمصر والشام مات فيها تحت الردم ما لايحصى وغرقت مراكب كثيرة وتهدمت مآذن وجوامع ومآذن لا تعد)۰

ه٢، ٧٤٤ هـ (١-١-١٣٤٤م) ، (وفيها كانت الزلزلة العظيمة المزعجة العميمة أخربت كثيراً من الأماكن ودخلت إلى مصر والشام وتواتربعدها الزلزال مدة فسكن الناس في الصحارى)،

٢٦، ٣٥٧ هـ (١١_١٠١٠م)١٠ (حدثت زلزلة في مصر والناس في صلاة العشاء الآخرة)٠

٧٧٠ ٥٧٧ هـ (١٩_١٠-١٣٧٣م)٠٠ (زلزلة خفيفة في القاهرة)٠

٨٠٠ ٨٨٨ هـ (١٨-٧٧-١٣٨٦م)٠٠ (زلزلت القاهرة ومصر زلزلة خفيفة الساعة الرابعة)٠

٢٩، ٨٢٥ هـ (٢٩ـ٣٠.١٤٢٢م)، (وقعت زلزلة عظيمة بالقاهرة حتى هدمت عدة بيوت)

٠٣٠ ٨٢٦ هـ (١٢،٢٢١_١١ع)٠٠ (في سابع عشر ذي الحجة زلزلت القاهرة بعد مضي ساعتين أو نحوها من الليل وكانت خفيفة٠ ثم زلزلت

كذلك في ليلة الأحد)٠

۸۲۸ هـ (۲۱ـ۲۰هـ۸ـ۱۶۲۵م) وفي يوم السبت حدث عند شروق الشمس زلزلة قدر ما يقرأ الإنسان من سورة الاخلاص، ثم زلزلت ثانية مثل ذلك ثم زلزلت ثالثة، فلولا أن لطف الله بسكوتها لسقطت الدور، فإن الأرض مادت وتحركت المباني وغيرها حركة مرعبة، بحيث شاهدت حائطاً خرج من مكانه ثم عاد)

٠٣٠ ٨٣٨ هـ (١١ـ١١ـ١٤٣٤م)٠٠ (قبيل الظهر بقليل حدثت زلزلة بالقاهرة اهتزت لها الدور هزة لو طالت لأخرجت ما زلزلت)

٩٢٠ ١٤٢ هـ (١٤٣٨ـ١.٢٨) مدثت بالقاهرة زلزلة عند أذان العصر، اهتزت بها الأرض مرتين إلا أنها كانت خفيفة ولله الحمد)،

۳۴ ۸۸۳ هـ (۸_۱۱۸ه۱۱م) ۱۰ (وحدثت في القاهرة زلزلة ولكنها كانت خفيفة) ۱۰ مر ۱۸۰ هـ (۲۰_۱۰-۱۶۷۲م) ۱۰ (زلزلت القاهرة زلزلة لطيفة ليلاً) ۱۰

٣٦، ٨٨٦ هـ (١٩-٣-١٤٨١م)، (كانت زلزلة مهملة بمصر والقاهرة ماجت منها الأرض وتحركت المآذن ومالت وسمع للأرض دوى كدوى الرحى وكان ذلك بعد العصر، فاستمرت نحوثلاث درج وهى في اضطراب حتى دهش منها الناس، وخرجت النساء من البيوت وهن حاسرات عن وجوههن وحصل للناس غاية الرعب، ومات من هذه الزلزلة قاضى القضاة شرف الدين موسى ابن عيسى الدمشقى الحنفى، وكان جالساً بديوان المدرسة الصالحية، فقام حين وقعت الزلزلة فسقط عليه ساقط من أعلى الديوان، فمات لوقته، مات أيضاً الزينى أبوبكر ابن القاضى عبد الباسط مرجوفاً من الزلزلة حين ماج به البيت)،

٧٣٠ ٨٨٨ هـ (١٩ـ٦-١٤٨٣م)٠٠ (حصلت بمصر زلزلة لطيفة بعد العشاء، لكنها كانت خفيفة ولم تدم ولو د امت قدر درجة حصل منها غاية الفساد)٠

٨٣، ٨٩٦ هـ (٢٦٤، ٣.٥-١٤٩٠م)٠٠ (زلزلت مصر زلزلة لطيفة يوم الأحد نصف الشهر، ثم زلزلت أيضاً يوم الأحد ثاني عشرينه)

٩٠٥ ، ٩٠٥ هـ (٢٥٠ ـ ١٥٠٠م) ١٠ (وقعت بالقاهرة زلزلة خفيفة بعد العشاء، وأقامت نصف درجة ولو دامت الأفسدت ١٠٠٠ ،

٠٤٠ ، ٩١٤ هـ (١٥٠٨م١٥م) ١٠ (زلزلت مصر زلزلة اطيفة) ١

- ٩١٦٠٤١ هـ (٨-٣-١١٥١م)٠٠ (زلزلت القاهرة يوم الجمعة ٧ من ذي الحجة)
- ۱۹۱۹ هـ (۲۹ـ۳-۱۵۱۳م) ۱۰ (وقعت زلزلة خفيفة بالقاهرة واستمرت تعاود الناس ثلاث مرات، والأرض تضطرب اضطراباً ظاهراً)
- ٩٢٩ ٠٤٣ هـ (٥-٤-١٥٢٣م)٠٠ (وفي ليلة السبت، وقعت زلزلة لطيفة بالقاهرة بعد أذان العشاء الآخرة بنحو عشر درج، مكثت نحو نصف درجة، ارتجت فيها الحيطان والسقوف)٠
 - ١٤٠ ٩٣٣ هـ (١٦-٧-١٥١٧م)٠٠ (وقعت زلزلة لطيفة بالقاهرة في ضحوة الأحد)٠
- ٩٣١ هـ (١١-١١-١٢)٠٠ (قال الشاذلي وقعت قبل الفجر بنحو عشر درج زلزلة بالقاهرة، وأنا بالمئذنة، فماجت المئذنة منها موجاً عظيماً، وارتجت رجاً شديداً، ومكثت نحو درجتين أو ثلاث)٠
 - ٢٤٠ ٩٤٠ هـ (٢٤-٣-١٣٥٤م)٠٠ (بعد فجر يوم الإثنين، زلزلت مصر زلزلة لطيفة)٠
 - ٩٤٣ ٠٤٧ هـ (٣٠-١٢-١٥٣١م)٠٠ (وقعت زلزلة لطيفة جداً بالقاهرة)٠
- ۹۶۲ ۰۶۸ هـ (۱۰-۲-۱۰۳۷م)۰۰ (زلزلت مدینة دمیاط، و استمرت تتزلزل أربعة أیام، کل یوم خمس مرات)۰
- ۹۷۱ ۱۶۹ هـ (٤ـ٩-١٥٦٣م) وفى ليلة الإثنين وقعت زلزلة ورجفة شديدة بمصر، ومعها دوى الأرض، واستمر أكثر من درجة، بل قريباً من درجتين وتهدمت منها بعض البيوت، وانشقت جدران)
- ۰۰ ۹۹۲ هـ الأحد (۱۰۵-۱۰۸۸م) ۱۰ (قال الشاذلي: وقعت زلزلة بالقاهرة مكثت نحو خمس درجات ۱۰ بعد الظهر بيسير ۱۰ماجت المآذن ووقع بعض رؤوس منها) ۱۰
 - ١٠٠٠ هـ (١٩١-١٠١١م)٠٠ (زلزلت مصر القاهرة ثلاث مرات ثم سكتت)٠
- ۱۱۰۲ ۱۰۲ هـ (زلزلت مصر زلزلة عظيمة وخرج أهلها إلى الصحراء ثلاثة أيام إلى أن سكتت، وانهدمت بعض البيوت)،
 - ١١١٢ هـ (١٠٠٣)٠٠ (حصلت زلزلة في ثالث ساعة من الليل في مصر)٠
- ه ١٣٠٤ هـ (ارتجفت الأرض بمصر إرتجافاً قوياً سقطت منه بعض المنازل البالية، ومكث نحو أربعين ثانية، ١٠٠٠ وحدثت بالقاهرة الساعة العاشرة الا ثلاث دقائق صباحاً توالت فيها الهزات دفعتين من الغرب إلى الشرق على ما شعرنا بها واستمرت كل هزة من ثانيتين إلى ثلاث ثوان ولشدتهما شعر بهما أكثر سكان القاهرة ففر كثير منهم خارج بيوتهم، ١٠٠٠ ولم نشاهد قبيل ذلك

علامة تنذر بالزلزلة من مثل هجوع الريح واشتداد الحرارة عن المعتاد واغبرار الأفق، ونحو ذلك، وأخبرنا جماعة أنهم سمعوا دويا طالعا من الأرض كهزيم الرعد عند حدوث الزلزلة في الجزيرة، وقد علمنا من الأخبار التي تواردت علينا أن أكثر سكان القطر شعروا بها)،

- ولا نعتقد يا أحباب! أن الوصف العلمى الحديث للزلازل يخرج عن الإطار الوارد فى كتب التراث الاسلامى رفيعة المستوى من حيث المدة والقوة !! فهى جهود فى حاجة إلى ترتيب وتصنيف زمانى ومكانى٠٠ وما الماضى إلا دلالة ومؤشر للمستقبل النشاطى الزلزالى فى مصرنا الحبيبة حماها الله٠٠ ليتسنى لنا التقليل قدر الطاقة من الخسائر الناجمة عن الزلازل!!

- ولا عجب يا أحباب! فان ذلك الجيل من علماء المسلمين حَمَلَ مشعَل التقدم العلمى العلمى التقدم العلمى العلمي العالمي، ما أحوجنا! الى عمل منظم وصولاً الى بعض التقدم العلمى تأسياً وإقتداءًا بهم النه،

٤٠ الزلازل والعلم الحديث

ـ عاد ولدى يستأل: وماذا عن الزلازل في العلم الحديث ؟!

ـ أجبت: يا ولدى! يعتقد علماء الجيوفيزياء أن جوف الارض أكثر تعقيداً مما نظن ١٠ وذهب البعض الى تشبيه الأرض وطبقاتها بالبصلة ١٠ وقد إعتمد العلماء هيكلاً معقولاً للطبقات الأرضية: قشرة خارجية رقيقة على السطح ثم غلاف صخرى سميك ينقسم الى ثلاث مناطق ذات مميزات مختلفة: العليا، الانتقالية، والسفلى ١٠

ومكونات اللب الخارجي السائل: الحديد والنيكل المنصهرين، وهو في حجم المريخ، أما اللب الداخلي الصطب فهو في حجم القمر،،

- وفى دراسة حديثة، ضمن نظرية التكوينية الصفحية - التى تقدم صورة متكاملة للكثير من سلوك القشرة الأرضية، مثل البراكين وظهور الجبال، وتحرك القارات، وامتداد قاع البحر، الزلازل، فتوصل العلماء فى الولايات المتحدة الامريكية فى يونيو ١٩٨٧م إلى أن القشرة الأرضية تعمل وتتحرك بديناميكية، وتوصلوا الى ان هاواى كجزيرة جبلية تتحرك نحو اليابان بمعدل ٨٣ ملليمتر/سنة، وقد تمت القياسات بواسطة تلسكوبات الراديو، وبمرجعية نحو اشباه النجوم البعيدة، كنقط قياس مرجعية ثابتة،

والزلازل تولد بعض الطاقات الضخمة ١٠٠ وتنتقل من نقطة البداية على شكل موجات الضغط، من نوعين في الأساس:

النوع الأول: موجات الضغط وهي موجات صوتية من سلسلة من الضغوط والإسترخاء ات، وتنتقل طولياً، وتتوقف سرعة هذه الموجات على كثافة المادة التي تنتقل من خلالها، فكلما زادت المادة كثافة زادت سرعة الصوت فالصوت يسرى في الماء أسرع من سريانه في الهواء،

النوع الثاني: موجات القص وتهتز من جانب إلى آخر وهى عمودية على إتجاه مسارها وهي تمتد وتنتشر من خلال المواد الصلبة فقط، لاالمواد السائلة، والغازات والأخيرة تنتقل بسرعة تساوى ثلث سرعات موجات الضغط،

- ـ ويا ولدى اكان الفضل للفيزيائى اليوغوسلافى أمدريا موهورفيتش عام ١٩٠٩م إبان زلزال كرواتيا العظيم فى تسجيل السيزمية لهذا الزلزال واستنتج أن الموجات العالية السرعة نسبيا إنما تسير خلال قشرة كثافتها عالية وتكريما لعمله هذا تسمى الطبقة بين السطح القشرى الأرضى، والغلاف الصخرى (بغرة موروفيتش) أو (موهو) المعلم المع
- ومع حلول عام ١٩٢٣م ومع وقوع زلزال قارون قام العالم الفيزيائي النمساوي فيكتور كونراد بدراسته، وفي ١٩٢٥م حدد الطبقة العليا والطبقة السفلي من الغلاف الصخرى للأرض •
- وفى عام ١٩٢٦م ذكر الفيزيائى البريطانى هارولد جبينريز أن القلب الداخلى للأرض يسد الطريق أمام الموجات الثانوية لنموذج الزلازل، أنه وعلى بعد ٢٩٠٠ كيلو متر تحت سطح الأرض يوجد بحر من المعدن المنصهر هو قلب الأرض،
- وأخيراً يا ولدى ! تمكن روبرت كلايتون بمعهد كاليفورنيا للتكنولوجيا من وضع أسلوب يسمى الرسم الطبقى السيزمى، أى تماثلية النموذج الأرضى،، ومعه يقوم بتجميع تسجيلات مئات الآلاف من الزلازل التى سجلت على كوكب الأرض بمعونة الحاسبات الآلية،، ويبيح النظام الجديد دراسة تغيرات سرعة الزلزال،
- وفى مؤتمر للإتحاد الجغرافى الأمريكى عقد فى مايو ١٩٨٨م ذكر أنه: (١٠ كلما بردت المادة، زادت كثافتها، والصوت ينتقل بسرعة فى المواد الاكثر كثافة، والواقع أن الغلاف الصخرى كله يتصرف تصرف قدر من الحساء وضع على النار، ومثل الحساء فإن تيارات الحمل الحرارى تعكر الغلاف الصخرى، ولكن على مقياس زمنى يقدر بعشرات ملايين السنين، والغلاف الصخرى مكون من

ألصخر الصلا، والذى يتدفق مع ذلك تحت دفع الفروق فى درجات الحرارة العالية)،

- ويقول وود هاوس أستاذ الجيولوجيا بجامعة هارفارد: (مع عام ١٩٨٣م تمكنا وجماعة معهد كاليفورنيا من إنتاج خرائط ثلاثية الابعاد و تتفق إلى حد كبير، من حيث أماكن السرعة والبطء في الغلاف الصخرى!!
- ويضيف وود هاوس ذاكراً: إستطعنا أن نحدد سلاسل الجبال فى وسط قاع المحيط، حيث مناطق الفوران الساخنة، ومن ثم هى بطيئة، ووجدنا القارات سريعة ربما لأنها باردة)،
- ويقول كلايتون: (۱۰ إن مجموعة معهد كاليفورنيا للتكنولوجيا اكتشفت أن أكثر الأماكن حرارة في الغلاف الصخرى موجودة على حدود قلب الغلاف الصخرى تحت القارة الأفريقية ۱۰ ولا عجب في ذلك لأن البابس الأفريقي ببدو كمن يجلس على موقد ففيه براكين تتحسس طريقها إلى السطح) ا۱۰۰
- ويسود إعتقاد علمى الآن بين العلماء بأن هناك في جوف الأرض (طبقة دي) قد تكون ذات سلوك مشابه كثيرا لقشرة سطح الأرض الواقعة على بعد ٢٩٠٠ كيلومتر من فوقها مُغيرة من ملامحها بإستمرار (أي متحركة) ويزيد على ذلك أنه إذا كانت هناك منخفضات وبروزات على سطح القلب الخارجي لكانت هناك تضاريس (مضادة) مقابلة معكوسة في الجزء الأسفل من الغلاف الصخرى، أي وديان وقارات وجبال ومحيطات مقلوبة وتتطابق مع نظرياتها على سطح الأرض الأي الجبال والجبال المضادة، والقارات والقارات المضادة، ونظيرتها المحيطات والمحيطات المضادة، وهذا يوضح، ويفسر ظاهرة تباين الخواص!!

ه، الأرض وزلزالها وأثقالها

- وفى الإجمال يا أحباب! فحتى الآن يقف العلم عاجزاً عن التحديد الإحتمالي لوقوع الزلازل، حتى ولو فى الأماكن السائد حدوث الزلازل بها، وعلى فترات تاريخية شبه متكررة ويضاف أن تحديد نطاق الزلازل هو من الأمور الإحتمالية كذلك، ولا يتعدى تقنين دور هذه الإحتمالات - من حيث وقوع الزلازل ومكانها ونطاقها وشدتها - إلا التقليل من مخاطرها (الزلازل) على البشر والممتلكات، وربما أخذت أو تتخذ الإحتياطات الواجبة لتحسين النظريات الإنشائية للمناطق السيزمية، أي شديدة التعرض للزلازل وذلك لتفادى آثار الزلازل

المدمرة، وتوفير التسمهيلات والتأمينات الدفاعية الشعبية المنظمة والضرورية لمواجهة مثل هذه الكوارث،

٦٠ رصد الزلازل

- ويا أحباب! توصل العلم الحديث الى رصد مواطن القلق فى باطن الأرض وتحديد احتمال وقوع الزلازل بدلالة وجود غاز الرادون فى المياه الجوفية ، ، ويتم رصد هذا القلق من مراصد أرضية ، أو من أقمار صناعية مثبتة فى الفضاء لهذا الغرض، ترسل الأقمار بتسجيلاتها ليل نهار الى محطات المتابعة الأرضية ، فيكون الإنذار وتحطاط الناس والسلطات وتتقلص الخسائر ، وعَمَمَ العلماء تسجيلاتهم للزلازل والبراكين للقمر والمريخ برصد حركة مايثور بداخلهما من غازات ومواد صلبة ، وإستشعار وتسجيل كل الهزات التى تحدث على سطحهما ، ومد محطات المراقبة الأرضية تباعاً ودواماً بالمعلومات المتاحة للرصد والتحليل، ومفاد وحدة أصل الأجواف للمجموعة الشمسية ربما يسهل الربط بين الخواص الطبيعية للزلازل والبراكين هنا وهناك ، والله أعلم،

٧٠ آثار الزلازل والبراكين

- ويا ولدى الكى نعطى صورة مكانية وزمانية عن الآثار الإقتصادية والاجتماعية الناجمة عن الزلازل والبراكين فى الفترة من فبر اير١٩٦٠م وحتى نهاية عام ١٩٨٩م (٣٠ سنة) مقرونة بعدد الضحايا من الانفس البشرية لكل زلزال وبركان - وذلك من قبيل إعطاء تصور جغرافى وزمانى للأماكن السائد وقوع زلازل بها، ومقرون بكل زلزال وبركان قيمة الخسائر المادية الناجمة مقدرة بالمليون دولار أمريكى نورد الجدول التالي:

جدول يوضع تواريخ وقوع الزلازل والبراكين في العالم وأماكن وقوعها وقيمة الخسائر الناجمة عنهابالمليون دولار (١٩٦٠م:١٩٩٠م)

الخسائر م. دولار	عدد ضحایا (نسمة)	الهن طقة ن)	الحدث (زلزال أوبركا	التاريخ
15.	151	الهغرب	زلزال	۲۹ فبرایر ۱۹۳۰
44.	٣	شيلي ً	ڏلڙ ا ل	اً مأيو الماتوا
**	۳۸۷۰	أندونسيا	ثُورُة بركانية	مارس ۱۹۶۳
7	1.4.	پوغوسلاً فیا	زنُزال ﴿	۲۱ يوليو ۱۹۳۳
٥٤٠	۱۳۱	ألأسكا	زُلْزَالُ	۲۸ مارس ۱۹۶۶
0	77	بيرو	ڏلڙ ال ڏلڙ ال	۳۱ مايو ۱۹۷۰
٥٣٥	٥٦	أمريكا	ڒٛڶڒۘٙٲڵ	۱۹۷۱ فبرآیر ۱۹۷۱
٥	05	إيرآن	ڏ لڙا ل	۱۰ [بریل ۱۹۷۲
۸	0	نيكا راجوا	ڏ <i>ن</i> ڏاڻ	۲۳ دیسمبر ۱۹۷۲
17	12	ترڪيا	ڏلڙا ل	٦ سبتمبر ١٩٧٥
11	44411	جُواتيهالا	ڏ <i>ل</i> ڙال	٤ فبراير ١٩٧٦
٣٦	144	إيطًاليا	ڏ <i>ل</i> ڏال	٣ مأيو ١٩٧٦
٠٦٠٠	151	ألصين	ڒۛڶڒۜٵڵ	۲۷ يوليو ۱۹۷٦
.16.	401E	الفلبين	<u>ڏ</u> لڙال	۱۷ أغسطس ۱۹۷٦
••50	4717	تركيا	ڒٛڶڒۜٵڵ	۱۲ توقمبر ۱۹۷٦
۸.,	ITAY	رومانيا	زُلرَّالَ	٤ مارس ١٩٧٧
"	· · · · ·	إيران	ڒۛٮڒۜٵڵ	۱۲ یونیو ۱۹۷۸
۲۷۰۰	141	يوتمسلاافيا	زُلزُالُ	۱۹۷۱ أبريل ۱۹۷۹
ልጉ	٦.	أمريكا	ثُورَة بركانية	مايو ١٩٨٠
۳	109.	الجزائر	زلزال	۱۰ اڪتوبر ۱۹۸۰
1	THE	إيطاليا	ڒٛڶڒٵڷ	۲۳ بوفمبر ۱۹۸۰
4	ra	أليونان	ڏ <i>ل</i> ڙال	۱۶ فبرایر ۱۹۸۱
4.	٣	اليمن	ڒڷڒٲڷ	۱۳ دیسمبر ۱۹۸۲
.YA•	50.	كولومبيا	ڒٛڵڒۜٵڵ	۲۱ مارس ۱۹۸۳
7	1.5	اليابان	ڒٛڡڒٞٵڷ	۲۱ مايو ۱۹۸۳
	1857	تركيا	ڒڷڒٵڷ	۳۰ أكتو بر۱۹۸۳
15	۲۰۰	شيلي	ڒٛڵڒؙٵڷ	۳ مارس ۱۹۸۵
£	1	المكسيك	ڒڷڒٲڷ	۱۹ سبتمبر ۱۹۸۵
54.	۲۳۰۰۰	د كولومبيا	ثورة بركانيا	۱۳ نوفهبر ۱۹۸۵
_	ואאר	ة الكاميرون	ثورة بركانيا	أغسطس ١٩٨٦
10	1	السلفادور	زنزال. دنزال	۱۰ أكتوبر ۱۱۸۸
٣٥٠	_	نيوزلند	ڏلرا ن	۱ اکسوبرا ۱۸۸۷ ۲ مارس ۱۸۸۷
Y.,	1	إكو ادور	زُلزال	۱۳۸۷ مارس ۱۹۸۷ مارس ۱۹۸۷
40 Y	A	أمريكا	ڒڷڒۘٲڶ	ه مارس ۱ أكتوبر ١٩٨٦
12	50	روسيا	زلزال	۱ اڪنوبر ۱۸۸۱ ۷ ديسمبر ۱۹۸۸
.٧0.	18	أمريكا	ِدُّلُوْال <u>َ</u>	۷ أكتو بر11۸
IYTCYF	37.673		۳۲ زلزال	1 10011
		كانبة	ع ثورات برد	الجهلسة

١٨ الظواهر الغريبة للأرض

- وسألت ابنتى: وهل فسر العلم الحديث كل ظواهر الأرض ؟!
- أجبت: كلا ١٠١ كلا يابنيتى ا فلا زال فى قلب الأرض وغلافها الصخرى وما بداخله ظواهر تثير جدلا لم يحسم حول ثلاث ظواهر:
- أولاها المجال المغناطيسي للأرض!! ولماذا يعكس مجال الأرض المغناطيسي نفسه من فترة لآخرى؟! ولا زال هذا يثير جدلاً شديداً !! •
- _ ثانيها ظاهرة الطبقة العازلة في الغلاف الصخرى !! ويرصد العلماء بالأساليب العلمية الدقيقة درجة حرارة جوف الأرض فيحدونها ب ١٩٠٠ درجة مئوية وهو ضعف التقدير السابق، أى أسخن من سطح الشمس بحوالي • درجة المورارة الحدود بين القلب السائل والقلب الصلب نحو ١٦٠٠ درجة مئوية، أما درجة الحرارة على حدود القلب والغلاف الصخرى فوجدت درجة الحرارة ١٨٠ درجة مئوية و أدى ذلك إلى لغز مُحَيِّر آخر وهو إحتمال وجود طبقة عازلة من نوع ما في الغلاف الصخرى ـ وهذا يقود إلى ظاهرة اخرى غريبة في حاجة إلى تفسير !! •
 - (عن مقال علمي لأرثر فيشر _ مجلة العلوم _ ١٩٨٨ م)٠٠
- وإذا كانت الميكانيكا الكلاسيكية لإسحق نيوتن والنسبية لألبرت أينشتين قد أسستا على ثبات اليوم الكوني وفقد ثبت عدم ثباته ومعنى هذا أننا أمام نسبية كونية جديدة والنسبية هي في واقعها نسبية النسبية وللأجرام

والكواكب الكونية ذاتها وبالتالى لمن ولما على الأرض ولما تكون نسبة التغير الزمانى فى فترات ثوان القياس الزمانى المستقبلى فى حدود هر ٩٩ ٪ فإن المواقيت ستتغير تغيراً جوهرياً !! والنظرية النسبية السائدة الآن فى المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل المحافل العلمية ستواجه العديد من المآزق فى تفسير عموم الظواهر !! و المحافل ا

- عادت ابنتي تسأل وهل ورد عن هذه الظواهر الغريبة إشارات قرآنية ؟!

ـ أجبت: بالقلمع يابنيتى ! فقد ورد فى القرآن الكريم منذ سنة ٦١١ ـ ٦٢٣م٠٠ إشارات الى تباين (طول اليوم) ال٠٠٠ حيث جاء فى قول الله تعالى:

﴿ ولقد أرسلنا نوحاً إلى قومه فلبث فيهم ألف سنة إلا خمسين عاماً فأخذهم الطوفان وهم ظالمون ﴾ (العنكبوت٢٩٠١)

فقد تفسير توقيتات ما حول زمن الطوفان ١٠٠ الألف سنة القمرية تساوى ١٥٠ سنة شمسية ال٠٠٠

وتأمل قوله تعالى: ﴿ولبثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسعاً ﴾ (الكهف٢٠: ٥٠)

- فتفسر توقیتات نسبیة أخری حول زمن أهل الکهف، وحتی الآن، بأن الثلاثمائة سنة قمریة تساوی ۲۹۱ سنة شمسیة الن، بمعنی أن الألف سنة القمریة تساوی ۹۷۰ سنة شمسیة الن،

- وهو توقيت لاحق ، تَقَارَبَ فيه الزمان ، بواقع ٢٠ سنة شمسية لكل ألف قمرية !! - وتورد آيات القرآن الكريم قول الله تعالى عن الميوم السرمدى فى سورة القصص : وقل أرأيتم إن جعل الله عليكم الليل سرمداً إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بضياء أفلا تسمعون ، قل أرأيتم إن جعل الله عليكم النهار سرمداً إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بليل تسكنون فيه أفلا تبصرون ، (القصص ٧٢:٧١٠٧)

ويا أحباب! تورد السنة النبوية المُشرفة كذلك أربعة أحاديث صحيحة حول النسبية وتقارب الزمان وثلاث منها حول زماننا ونسبيتنا ثانى هذه الأحاديث النسبية وتقارب الزمان!) و(كثرة الزلازل!) والحديث الرابع منها حول نسبية لاندرك كنهها تكون حول زمن ظهور الدجال !! وهى فى جملتها تتعرض (لمشكل طول اليوم!) و الموما!)

الحديث الأول: عن أنس أن الرسول بيات قال: (التقوم الساعة حتى يتقارب الزمان، فتكون السنة كالشهر، والشهر كالجمعة، والجمعة كاليوم، ويكون اليوم كالساعة، وتكون الساعة كالضرمة بالنار)

حديث صحيح رقم:٧٤٢٢ في صحيح الجامع، مسند الإمام أحمد، الترمذي،

الحديث الثانى: عن أبى هريرة أن الرسول عَلِيَّةٍ قال: ولاتقوم الساعة حتى يقبض العلم، وتكثر الزلازل، ويتقارب الزمان، وتظهر الفتن، ويكثر الهرج: وهو القتله، حديث صحيح رقم: ٧٤٢٨ فى صحيح الجامع، مسند الإمام أحمد، البخارى، وسنن ابن ماجه،

الحديث الثالث: عن أبى هريرة أن الرسول مُنْ قال: فيتقارب الزمان، ويقبض العلم، ويلقى الشبح، وتظهر الفتن، ويكثر الهرج، قيل: وما الهرج ؟ قال: القتل ، مديث صحيح رقم: ٨٠٢ في صحيح الجامع، مسند الإمام أحمد، الترمذي، والبخاري، ومسلم، وسنن أبى داوود.

- وموضوع الاحاديث زمان يتقارب • أو يتكامش • ويستتبعه سرعات تتزايد ال• وفترات الزمان النسبية الكونية تتناقص • السنة، والشهر، والاسبوع، واليوم، والسباعة • وينتج عن ذلك ديناميكية حركية حرارية عالية لباطن جوف الأرض • يستتبعها براكين وهزات أرضية وزلازل ال• •

- الحديث الرابع: والسنة النبوية المشرفة تُشِيرُ بجلاء إلى أننا أمام نسبية زمانية مغايرة ١٠٠ تجيء في آخر الزمان ١٠ لاندرك كننهها ١٠٠ ولا تنسب بحال من الأحوال إلى ما هو معروف الآن في النظريات الكونية ١٠ كنسبية ألبرت أينشتين ١٠٠١ أو حتى في غيرها مما نعرف من النظريات اللاحقة ١٠ ففي صحيح الحديث ١٠٠ عن النواس ابن سمعان أن رسول الله عليه قال: ﴿غير الدحال أخوفني عليكم، إن يخرج و أنا فيكم فأنا حجيجه دونكم، وإن يخرج و أنا لست فيكم فامرؤ حجيج نفسه، والله خليفتي على كل مسلم، إنه شاب قطط، إحدى عينيه كأنها عنبة طافية،٠٠، فمن أدركه منكم فليقرأ عليه فواتح سورة الكهف، إنه خارج خلة بين الشام والعراق، فعاث يميناً، وعاث شمالاً، يا عباد الله فاثبتوا، قالوا يا رسول الله، ما لبثه في الأرض ؟ قال: أربعون يوماً، يوم. كسنة، ويوم كشهر، ويوم كجمعة، وسائر أيامه كيومكم، قالوا يا رسول الله! فذلك اليوم كسنة أتكفينا فيه صلاة اليوم ؟ قال: لا، أقدروا له، قالوا وما إسراعه في الأرض ؟ كالغيث استدبرته الريح، فيأتى على القوم فبدعوهم فيؤمنون به، ويستجيبون له، فيأمر السماء فتمطر، والأرض فتنبت، فتروح عليهم سارحتهم أطول ما كانت درا وأشبعه ضروعاً، وأمده خواصر، ثم يأتي القوم فيدعوهم، فيردون قوله، فينصرف عنهم، فيصبحون مملحين، ليس بأيديهم شيء من أمو الهم، ويمر بالخربة فيقول لها أخرجي كنوزك، فتتبعه كنوزها كيعاسب النمل، ثم يدعو رجلًا ممتلئاً شباباً، فيضربه بالسيف، فيقطعه جزلتين رمية القرص، ثم يدعوه فيقبل ويتهلل وجهه ويضمحك، فبينما هو كذلك ، اذ بعث الله المسيح ابن

مريم، فينزل عند المنارة البيضاء شرقى دمشق، بين مهرودتين واضعاكفه على أجنحة ملكين، إذ طأطأ رأسه قط، وإذ رفعه تحدر منه جمان كاللؤلؤ، فلا يحل لكافر يجد ريح نفسه إلا مات، ونفسه ينتهى حيث ينتهى طرفه، فيطلبه حتى يدركه بباب لد فيقتله، ثم يأتى عيسى قوم قد عصمهم الله منه خيمسح على وجوههم، ويحدثهم بدرجاتهم في الجنة، فبينما هم كذلك إذ أوحى الله إلى عيسى: انى أخرجت عباداً لابد لاحد بقتالهم فحرز عبادى إلى الطور، ويبعث الله يأجوج ومأجوج ؛ وهم من كل حدب ينسلون ؛ فيمر أوائلهم على بحيرة طبرية، فيشربون ما فيها ويمر آخرهم، فيقولون: لقد كان بهذه مرة ماء ! ثم يسيرون إلى جبل الخمر وهو جبل بيت المقدس فيقولون لقد قتلنا من في الأرض، هلم لنقتل من في السماء؛ فيرمون بنشابهم ألى السماء، فيرد الله عليهم نشابهم مخضوبة دماً، ويحصر نبى الله عيسى وأصحابه، حتى يكون رأس الثور لأحدهم خيراً من مائة دينار لأحدكم اليوم، فيرغب نبى الله عيسى وأصحابه، فيرسل الله عليهم النغف في رقابهم، فيصبحون فرسى كموت نفس واحدة، ثم يهبط نبى الله عيسى وأصحابه إلى الأرض، فلا يجدون في الأرض موضع شبر إلا ملأه زهمهم ونتنهم، فيرغب نبى الله عيسى وأصحابه إلى الله عز وجل فيرسل الله طيراً كأعناق البخت، فتحملهم فتطرحهم حيث شاء الله، ثم يرسل الله قطراً لايكن منه بيت مدر ولا وبر، فيغسل الأرض حتى يتركها كالزلفة، ثم يقال للأرض انبتى ثمرك ودرى بركتك فيومئذ تأكل العصابة من الرمانة ويستطلون بقحفها ويبارك في الرسل، حتى أن اللحظة من الإبل لتكفى الفئام من الناس، واللقحة من الغنم لتكفى الفخذ من الناس، فبينما هم كذلك إذ بعث الله ريحاً طيبة فتأخذهم تحت آباطهم، فتقبض روح كل مؤمن وكل مسلم، ويبقى شرار الناس يتهارجون فيها تهارج الحمر، فعليهم تقوم الساعة له اا

مسند الإمام أحمد، ومسلم، والترمزي، حديث صحيح،

- وهذا يوم تتجلى فيه أزمة التقارب الزمانى الحاد!! ١٠ يتقارب الزمان ١٠ فى وجه مغاير ١٠ من زاوية اختلاف (طول المواقيت) ١٠ يوم كسنة، ويوم كشهر، ويوم كجمعة، وسائر الأيام كأيامنا ١٠ !!

وسبحان الله العظيم تربط الأحاديث النبوية المشرفة ١٠ في إحكام بديع ١٠ بين (تقارب الزمان)، وبين (كثرة الهرج والقتل) ١٠ الحديث الثاني ١٠٠ كنتيجة للكوارث الطبيعية من زلازل وبراكين وعواصف وسيول ال٠٠

- وللمسلم وبحق أن يعلن إعجاز القرآن والسنة في الانباء (بتغير طول الفترات الزمانية لطول اليوما) ١٠٠٠ قبل معارفنا الحديثة وبأكثر من ١٤٠٠ سنة !!٠٠

- والقرآن والسنة لهما السبق في الانباء بآية (طول اليوم) ١٠٠ التي عرفناها حديثًا ١٠٠ ويسبقا في كل آية تتوصل إلى معرفتها البشرية في المستقبل ا
- ومن إعجاز القرآن الكريم ما أورده في شأن يوم يأتي يصبح الليل ليلا سرمداً أبدياً ، والنهار نهاراً سرمدياً أبدياً ال حيث جاء في قول الله تعالى:
- وقل أرأيتم إن جعل الله عليكم الليل سرمدياً إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بضياء أفلا تسمعون، قل أرأيتم إن جعل الله عليكم النهار سرمداً إلى يوم القيامة من إله غير الله يأتيكم بليل تسكنون فيه أفلا تبصرون (القصص ١٢، ٧٢،٧١) ـ لكن ماموعد هذا اليوم الم علمه عند الله ١٠٠٠٠٠
 - ولا عجب؟! فعطارد نهاره نهارا سرمديا أبديا، وليله ليلا دائماً كذلك!!
- ـ وفى الختام ۱۰ تربط الأحاديث النبوية المشرفة فى إحكام تناسبى طردى بديع بين (تقارب الزمان!)، و (كثرة الزلازل!)، و (كثرة الهرج!)، (وكثرة القتل!) ۱۰ هذا هو الملاحظ فى زماننا ۱۰ بالمقارنة بالماضى القريب!!
- ـ والمطواهر ، الزلازلية والبركانية والانهيارات الصخرية في حاجة الى دراسات عميقة ومطولة، من كل البشر !!

٩٠ الزلازل في مصر

- أوردنا يا أحباب! ومن التراث تاريخ الزلازل في مصر، من أعمال العالم الاسلامي جلال الدين السيوطي٠٠ ويا أحباب! عن زلزال الإثنين ١٢ أكتوبر ١٩٩٢م فقد كتب عنه، وعن توابعه الكثيرون، وتعرض للظاهرة بالتحليل العلمي الرفيع العالم المصرى الدكتور فاروق الباز والدكتور محمد عبد الهادى رئيس الهيئة القومية للإستشعار من البعد وعلوم الفضاء!!
- نرى ضرورة اقتران علوم ميكانيكا التربة وميكانيكا الصخور والهندسة الجيولوجية بكود انشائى جيولوجى للمواقع الحضرية والعمرانية، بمعنى الربط بين مهندسي التخطيط العمراني والانشائي وبين الجيولوجيين لتأمين منشات اليوم والغد؟!
- ونرى ضرورة تكثيف الجهد البحثي في هذه المجالات وبتكنولوجيات عالية لرصد الزلازل وتوابعها في جميع الأراضي المصرية والعربية ووضع خطط جاهزة لاحتمالات المستقبل الزلزالية، والإنهيارات الصخرية لاقدر الله، حتى لانستيقظ فجأة على وقع كارثة تفقدنا التوازن والله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين الله المستقبل المستوارن والله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين الله والمستوارن والله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين الله ويتعدد المستوارن والله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين الله ويتعدد الله ويتعدد الله ويتعدد التوازن و الله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين المستوارن و الله خير حافظاً وهو أرحم الراحمين الله ويتعدد ويت

الباب الثالث الغصل التاسع

علوم الأرض في التراث (الجغرافيا والجيولوجيا والزلائل)

- سال ولدى ١٠ وهل في التاريخ الاسلامي لمحات عن علوم الارض ١٠ الجغرافيا والزلازل؟؟

- أجبت - بالطبع ورد الكثير! يا ولدى! لكن دعونا نبدأ بفهم مَاهِيّة علم الصغرافيا؟!

- ياولدى! سبق أن عرضنا للإشارات القرآنية حول بدء الخلق الكونى العام للسماوات والأرض وما بينهما، وخلق الماء، وعرضنا ضمناً للخلق الإلهى للكائنات الحية، ذوات الأرواح، من مخلوقات الله - النباتات، والحيوانات، والإنسان، وتعرضنا للأرض، ويابسها، وبحارها، وجبالها، وأنهارها في آيات القرآن وفي العلم البشرى، ثم تعرضنا للظواهر الكونية لباطن الأرض من زلازل وبراكين،

عرجنا في التضمين لعلوم باطن الأرض - الجيولوجيا والزلازل - في التراث الإسلامي، وطفنا مع الغلاف الجوى للأرض وتقسيماته، ورياحه وريحه، وعرضنا للاسلامي، ولرعده، ولبرقه، ولصواعقه، ولدورة الكربون، بين الأرض والغلاف الجوى، وكل هذا يشمله ويشتمل عليه علم الجغرافيا بأغلب فروعه!!

<u>اهر</u>	کل مظ	ئ في	ى تىمن	<u>ة، وال</u>	لتجريي	العلوم ا	ا من	أحياب	افيا يا	جغرا	<u>علم اا</u>	
فية	وجغر ا	بس،	التضار	رافية	إلى جغ	تشعبت	رية، و	والبش	لمبعية	ي الم	الأرض	سطح
						ا لأقاليم،						
						رافيا ا						

- وتجىء مسميات التراث الجغرافي الإسلامي تحت عنوان البلدان وتقويمها، أو المسالك والممالك، أو الخرائط، أو التقاسيم وجاءت هذه الأسماء في كتب:
 - المسعودي (كتاب التنبيه) ۱۰
 - ٥ المقدسي (أحسن التقاسيم)٠٠
 - ن ابن رستة (الأعلاق النفسية)٠٠
 - ن ابن خلدون (المقدمة)٠٠٠
 - ن الجوارزمي (صورة الأرض)١٠
- وقال عنه تللينو إن مثل كتاب صورة الارض لاتقوى على وضعه أمة أوربية فى فحر نهضتها العلمية؟! و الكتاب يعالج دو اثر العرض وخطوط الطول، و الحبال. و البحار، و الأنهار، و أسماء المدن!!
- أما المرحلة الثانية لتطور الجغرافيا عند المسلمين فاتجهت الى التخصص ومن علماء هذه المرحلة: ابن خرداذبة والإصطخرى وابن حوقل والمقدسي وابن فضلان والمسعودي والهمداني، ثم الشريف الإدريس وعبد الله البكري والبكري والبكري
- وإتجهت البحوث الجغرافيا إلى الدراسات العامة، كذلك إلى الدراسات التخصصية:
 - ٥ (صفة جزيرة العرب) للهمداني،،
 - ٥ (كتاب الهند) للبيروني٠٠
 - وبدأت مرحلة وضع المعاجم:
 - ٥ (معجم ما أستعجم) للبكرى٠٠
 - ٥ (معجم البلدان) لياقوت الحموى٠٠
- وفى الوقت الذى كان يجوب فيه المقدسى العالم كله طولا وعرضاً ليكتب كتابه فى القرن العاشر فى جغرافية الأرض وشعوبها، واضعا المنهج العلمى للجغرافيا الحديثة ـ كانت أوربا عاكفة خلف أسوار الاديرة يبحثون عن

الجغرافيا في كتب الأقدمين!!

ن والهمد انى -الذى ألف (صفة جزيرة العرب)- يمنى الجنسية ،أضاف إليها ثلاث كتب أخرى (الأكليل) و (سراء الحكمة) و (الجوهرتين العتيقتين)٠٠

ولقد رسيخت المعارف والعلوم الجغرافية بفضل كتب ومحتويات:

ن حوقل المسالك والممالك) أو صورة الأرض لأبى القاسم محمد بن حوقل الموصلي٠٠٠

- ٥ (كتاب الهند) للبيروني،،
- ن (نزهه المشتاق في اختراق الآفاق) للشريف الإدريسي،٠٠
- ن (الفوائد في أصول علم البحر والقواعد) لشهاب الدين أحمد بن ماحد النجدى ـ ملك الملاحة وهو بحق كتاب فلك وملاحه وأجهزة وهندسة شواطئ، وحتى أن فاسكورى دى جاما الرحالة البرتغالي استعان به في رحلاته الشهيرة،
- وأسبهمت الرحلات التاريخية المسجلة لسيلمان السيرافى، وأبو حامد الغرناطى، وابن جبير، وابن بطوطة وغيرهم،، فى دعم الاسس التى تشيد عليها علوم الجغرافيا الحديثة، ترى ياولدى! من وضع وأرسى ودعم الأصول البحثية لعلوم الجغرافيا، إنهم بلاشك الآباء والاجداد!!
- وقد: أدت يا أحباب! البيئة الصالحة للعلم في ظل الأمن الإسلامي، وفي ظل حرص الخلفاء والأمراء على معرفة البلاد، والقيام بالعديد من الرحلات للتعرف على أحوال البلاد والعباد، وعاداتهم إلى هذه الانجازات العظيمة، وبهذا وغيره تدفقت مشاعر الإخوة، وتآلفت القلوب، وتوثقت العروة بين النفوس، وعرف المسلمون زمامات وأحوال بلادهم من الصين إلى روسيا إلى الشمال الأفريقي إلى الاندلس، وأفريقيا على إمتدادها،
- والمسلم به ياولدى أن الرحلة الجغرافية وعيونها المبصرة هى معمل العالم، وقلم تدوينه فى صفحات العلم،
- بهذه المفاهيم ولدى! أسسى العرب والمسلمون هذا العلم، الذى يلعب الدور الهام و الرئيسى في حياة الشعوب،
- وللإستدلال على أثر الجغرافيا المأخوذة من تراثنا الإسلامى، فليس أدل على ذلك مما نقله علماء الغرب، آخذين المرجعية عن العلماء المسلمين ومن هؤلاء روجر بيكون، بيير آيلى، فقررا أن كريستوفر كولومبس استعان فى رحلاته وحدد الأرين، وإستنتج أنه لابد وأن تقابلها قبة أخرى فى النصف الغربى من

الكرة الأرضية٠٠ بفضل البحوث الجغرافية العربية٠٠

تُرَى ولدى! أن الجغرافيا كعلم نبتت وترعرعت فى البيئة الإسلامية وعلى يد العلماء المسلمين؟! • وحالنا ومقدرتنا وفعالياتنا فى علوم الجغرافية الحديثة لاتوزن ولاتؤثر؟! • ومكان علماء المسلمين الجغرافيين فى موضع لايليق بهم!!

ن يضاف يا أحباب! أن علم الجيولوجيا وهو الفرع الذى يبحث فى علوم طبقات الأرض وهو فى الحقيقة من وضع العلماء المسلمين وهم بحق مؤسسوه، وواضعوا أسسه النظرية والعملية ومن أبرز علماء الإسلام فى هذا المضمار ابن سينا، والرازى، والكندى، والهمدانى ، والإدريس، وياقوت الحموى، وابن الأكفانى، والقبجاقى، والتيفاشى .

ن ويقول الاستاذ الدكتور محمد يوسف حسن أستاذ الجيولوجيا بجامعة عين شمس: (كان كتاب التيفاشي، أزهار الافكار في جواهر الاحجار، ذروة ماوصل إليه علم المعادن العربي قبل بداية عصر النهضة في أوربا بنحو قرنين إلى ثلاثة قرون، وقد ضم الكتاب زيدة ماتوصل إليه السابقون من عرب وإغريق ورومان في هذا العلم، كما يضم الكتاب إضافات مبتكرة دقيقة لم يعرفها الغرب إلا بعد بداية عصر النهضة الأوربية)،،

ويذكر مؤرخو علم الجيولوجيا الحديث فى الغرب ومنهم و فردريك آدمز أنه:
 (كان لعلم المعادن العربى أثر هام فى تطور علم المعادن فى أوربا قبل عصر النهضة)!!

د، فيا أحباب! لا ريب أن العرب هم مؤسسيو <u>علم الزلازل،، ويرجع في ذلك إلى</u> كتب التاريخ والتراث الإسلاميين، مثل:

- ن (تاريخ الرسل والملوك) لإبن جرير الطبري٠٠٠
 - ن (المنتظم) لابن الجوزى٠٠
 - ر، (الكامل في التاريخ) لابن الأثير٠٠
 - ن (كنز الدرر) للدواداري،،
- ر، (السلوك لمعرفة دول الملوك) للمقريزي ١٠٠ وغيرها ١٠٠

ومن المخجل أننا أهملنا التراث وأغلقنا المجال البحثى فى هذه المجالات، حتى أننا إعتمدنا أساساً فى المرجعية والاستشارة وأخذ الرأى إبان زلزال ١٢ أكتوبر١٩٩٢م بشبه الكلية على الخبرة الأجنبية؟!

 و فهل يستنهضنا المأزق للعناية بالمدارس البحثية الوطنية فى العلوم الجغرافية والزلزالية تأسيساً على منجمية تراثنا والمعارف الغربية الحديثة؟!
 و نحسب أنه آن الأوان لذلك ١٠٠!! وفى مجال البحوث الكونية كلها ١٠٠!!

وإذا كان الأمر وبإختصار شديد يعرف علمياً بأن الجغرافيا تعنى بعلوم سطح الأرض من عمومية الوجوه، وأما الجيولوجيا فتعنى بعلوم باطن الأرض ومناجمها، وخاماتها الباطنية والجبلية مما يستتبع الرصد والتسجيل العلمى لسطح ولباطن الأرض من كافة الوجوه العلمية، مع الأخذ في الإعتبار تأثيرات الزمن على كل مايرصد من تغييرات طبيعية وإجتماعية وإقتصادية وسياسية المناسية وسياسية المناس ا

O فالمثير بحق يا أحباب! ما جمعه وصنفه وبوبه وربط بين مختلف عناصره و العلمية والسياسية والاجتماعية والاقتصادية والعقائدية و البغرافي المصرى المعاصر الاستاذ الدكتور جمال حمدان في كتابه (شخصية مصر) نموذجاً فريداً بين توحد الزمان والمكان والعلوم من جيولوجيا وأركيولوجيا وفلك وإنثربولوجيا وموارد وتاريخ وإجتماع وإقتصاد وسياسة وإستراتيجية ومنظور جغرافي عام وشامل وستكشافا ونقدا للذات وتطلعاً لغد أفضل وهي أعمال جديرة بدر استها والأخذ بنهجها والإستفادة بكل مافيها وهي بحق مرآة صدق لعمل مخلص صادق أمين!!

ن وفى العصر الحديث يا أحباب! أخذت الرحلة العلمية الجغرافية بعداً أعم وأشمل من المفهوم العادى للرحلة البرية وانتقلت بنا إلى الرصد من

أعلى الكرة الأرضية، وصولا إلى شمولية التأثير والتأثر، وامكانية التنبؤ بالطقس ودرجات الحرارة، وبالتغيرات السيزمية للأرض التى قد تعطى مؤشرات للزلازل قبل وقوعها بوقت قليل لتفادى بعض آثارها المدمرة!!

ل من هنا يتحتم التعرض لغزو الفضاء وعلومه، وللتحليل لبرنامج وكالة ناسا للفضاء و كنموذج عصرى حديث لتوظيف العلم في خدمة علوم الحياة و من جغر افيا وجيولوجيا وزلازل وعلوم كونية وطبيعية وتطبيقية وحتى العلوم السياسية ؟!

201

الباب الثالث _ القصل العاشر

الفساد والإختلال في الأرض

١٠ الإختلال فى الأرض CHAOS
 ١٤ الاختلال البيئى،

٦٠ الأعاصير الحلزونية الاستوائية.

٨٠ جداول بالكوارث الاعصارية،
 ١٠ الاختلال والفوضى والدمار،

١١٠ الاختلال والقوضى والتمار. ١٢ عالمية الاجراءات، قمة الأرض بريو!! ١٠ الغساد في الأرض CORRUPTION٠

٣٠ تدمير طبقة الأوزون
 ٥٠ الأعاصير والفياضانات

٧٠ ظاهرة الاختلال الجوى ـ النينو٠

٩٠ ظاهرة المطر الحامضي،

۱۱ هل الغلاف الجوى مختل٠١

١٣٠ تجديد فعالية حضارة الإسلام؟١

فى حلقتنا العاشرة من مدارستنا الرابعة حول منظومة الأرض ٠٠ كان موضوعنا مع فساد وإختلال مظاهر الحياة بسبب السلوك غير المنتظم للبشر على كوكب الأرض!!

- ـ سال ولدى: وما معنى الفساد في الأرض ؟؟!
- أجبت: يا ولدى! الفساد عامة هو زوال الصورة عن الشيء بعد أن كانت حاصلة فإن دلت الصورة على الوجود بعد العدم، فإن الفساد يدل على العدم بعد الوجود، ووجود الصورة أنى، أي سريع الحصول، أما الفساد فتدريجي حتى يبلغ

الدرجة التي لارجعة فيها إلى أصل الصورة، والفساد هو كون العمل الفاسد حادث بأصله لابوصفه، والبطلان معناه إنعدام العمل الفاسد أصلاً ووصفاً •

- ويا ولدى! القساد يشمل المكروه والمنهى عنه ١٠ وعليه فالقساد يحتوى الكل، لأنه فائت الوصف ١٠ والباطل فائت الأصل والوصف ١٠ والمكروه فائت الكمال ١٠ فقوات الوصف موجود: في الفساد، وفي الباطل، وفي الكمال ١٠٠

- ويا ولدى! الفساد في الأرض هو إحداث الإضطراب في الصورة الكونية التي خلق عليها الله الأشياء: تربة، هواء، وماء، وحرثا وزرعا، وكنية، وفطرة، وأمنا، وإيمانا، وبيئة، بمعنى إفساد البيئة وإفساد المجتمعات البشرية في شتى مناحى الحياة سلوكا على مستوى الفرد والأسرة والجماعة والأمة وحكما على مستوى الشعوب نتيجة البعد عن السنن الكونية، ونتيجة البعد عن أوامر الله سبحانه وتعالى ؛ وعن كتابه العزيز ؛ وعن السنة النبوية الشريفة، ويرد ذلك على الإجمال في قول الله تعالى:

وظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدى الناس ليذيقهم بعض الذين عملوا لعلهم يرجعون (الروم ٣٠٠: ١١)

- وبقراءة متأنية لهذه الآية الكريمة يتضح أن الفساد مقتصر على البر والبحر والبحر هنا قد يفسر على أنه بحار ومحيطات كوكبنا الأرضى، ويفسر أيضا على أنه الفضاء الكونى الذى تسبح فيه النجوم والشموس والكواكب ووكل فى قلك يسبحون و ومرجع الفساد إلى أفعال وأعمال الناس الشاذة فى شتى مناحى الحياة، فى البر والبحر وفى الفضاء الخارجى، حتى أن علماء ووكالات الفضاء بات يشغلهم بواقى سفن الفضاء المندفعة فى الفضاء الخارجى، ويفكرون فى مكانس فضائية لتنظيف الفضاء من بواقى سفن ومركبات الفضاء التى لم تعد الى الأرض تجنباً لكوارث تصادمها والسفن التى سترسل إلى الفضاء فى المستقبل!! و المستقبل! و المستقبل!! و المستقبل!! و المستقبل!! و المستقبل!! و المستقبل! و المستقبل!! و المستقبل المستقبل!! و المستقبل المستون المستو

- والله سبحانه وتعالى يقطع على نفسه أن الفساد لابد وحتماً بأن يقابل بالعقاب الإلهى ١٠٠ كناتج لهذا السلوك الشاذ والعمل المفسد للسنن والكيفيات والهيئات الكرنية التى أرادها الش١٠٠!!

- فى ذات الوقت فإن المولى سبحانه وتعالى ، رحمة بعباده ا ، يتمنى لهم أن يرجعوا عن غيهم وفسادهم وإفسادهم ، ولعلهم يرجعون ، وبالتالى يرفع عنهم العذاب ،

ـ يا أحباب! إن أبشع ألوان الفساد الواردة فى آيات القرآن تتمثل فى إهلاك الزرع والنسل و وجاء ذلك فى قوله تعالى: ﴿وإذا تولى سعى فى الأرض ليفسد فيها ويهلك الحرث والنسل والله لايحب الفساد ﴾ (البقرة ٢٠٥٠)٠

- ويا أحباب! إن الله سبحانه وتعالى يَعدُ العبادَ بالدار الآخرة، مع كل الهبات والعطايا الربانية فى الدنيا، وينهى عن الفساد فى الارض، مذكراً العباد بأنه جل فى علاه لايحب المفسدين، وتأمل قوله تعالى: ﴿وابتغ فى ما آتاك الله الدار الآخرة ولا تنس نصيبك من الدنيا وأحسن كما أحسن الله إليك ولا تبغ الفساد فى الأرض إن الله لايحب المفسدين (القصص ٢٨: ٧٧)

- ويا أحباب! من سنن الله تعالى تلك الآيات الحسية التى وردت فى شأن العقاب الممادى للمكذبين والمشركين، فى قوله تعالى: ﴿قل سيروا فى الأرض ثم انظروا كيف كان عاقبة المكذبين ﴿ (الانعام:١١)،

وقوله تعالى: ﴿قد خلتْ من قبلكم سنن فسيروا في الأرض فانظروا كيف كان عاقبة المكذبين﴾ (آل عمر ان٣: ١٣٧)٠

وقوله تعالى: ﴿ أَو لَم يُسْيِرُوا فَى الأَرْضُ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ الذَّيْنُ مَنْ قَبْلُهُم كَانُوا الشُّرِضُ وعمروها أكثر مما عمروها وجاءتهم رسلهم بالبينات فما كان الله ليظلمهم ولكن كانوا أنفسهم يظلمون ﴾ (الروم ٣٠٠ ٩)،

وقوله تعالى: ﴿قل سيروا فى الأرض فانظروا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم كانوا هم أشد منهم قوة وآثارا فى الأرض فأخذهم الله بذنوبهم وما كان لهم من الله من واق﴾ (غافر ٤٠: ٢١)،

وقوله تعالى: ﴿ أَفَلَم يَسْيِرُوا فَى الأَرْضَ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةَ الذِّينَ مِنْ قَبِلُهُمْ كَانُوا اللَّهُ مَا اللَّهُ عَنْهُمُ مَا كَانُوا يَكْسَبُونَ ﴾ كانوا أكثر منهم وأشد قوة وآثاراً في الأرض فما أغنى عنهم ماكانوا يكسبون ﴾ (غافر ٤٠: ٨٢)

- ومن الأحكام القطعية مانهى عنه ربنا جل فى علاه وحرم الفساد فى الأرض بعد إصلاحها فى قوله تعالى: ﴿ولا تفسدوا فى الأرض بعد إصلاحها وادعوه خوفاً وطمعاً إن رحمت الله قريب من المحسنين﴾ (الأعراف ٢٠)

- وورد مشدداً يا أحباب! جزاء من يسعى في الأرض فساداً في قول الله تعالى: فإنما جزاء الذين يحاربون الله ورسوله ويسعون في الأرض فساداً أن يقتلوا أويصلبوا أو تقطع أيديهم وأرجلهم من خلاف أو ينفوا من الأرض ذلك لهم خزى في الدنيا ولهم في الآخرة عذاب عظيم (المائدةه: ٣٣)٠

- وقوله تعالى: ﴿فَانتقمنا منهم فَانظر كيف كان عاقبة المكذبين﴾ (الزخرف٢٠: ٢٥)
- ويأخذ الفساد الجمادى الكونى فى الأرض صور تدمير وتلويث البيئة: غازيا ، بما يعرف على سبيل المثال بتدمير طبقة الأوزون، وتلوثات البيئة فى الأرض: اليابس، والأنهار، والبحار، والمياه، والهواء، والضوضاء ، بما ينتج إختلالاً سئنا عاماً يهلك معه الحرث والزرع والنسل،
- وفساد البيئة الإقتصادى يتأتى فى صور مجتمعات الربحية وإستغلال طاقات وخامات الشعوب الفقيرة ووقر اضهم بفوائد عالية وفسادها وإفسادها بالغزو الفكرى، وإفساد التربية والتعليم والإعلام والثقافى فذا فى الإجمال هو الفساد البشرى الإقتصادى والإجتماعى والفكرى والسياسى بسبب تسلط الدول الاستعمارية الغازية بالفكر، والثقافة، والصناعات، والاستغلال الاقتصادى المنظم ـ بعيد المدى!!
- ويستتبع ذلك يا أحباب! اختلال المجتمعات ١٠٠ بما يهددها بالإضطرابات والفوضى ١٠٠ وهذه هي مقدمات التدمير في حياة الشعوب والأمم!!
- يا أحباب! قد يكون الدمار كونياً بإنتقام من الله سبحانه وتعالى فى شكل اندثار إمبروطوريات وحضارات، بأعاصير وفيضانات، وزلازل وبراكين، ورجفات وصيحات، ومطر حامضى قاتل للتربة والزرع والحرث والنسل، مفسداً للماء والهواء والحياة كلها!!
- يا أحباب! قد يكون الدمار الكونى بالأمراض والأوبئة ١٠٠ كالأيدز والسرطانات وما إلى ذلك من الإختلالات الجسدية ١٠٠ بسبب الفساد السلوكى في مجتمعات الإباحية واللواطية والشذوذ؟! ١٠٠

١٠ الاختلال في الأرض

CHAOS

- _ وسألت ابنتى: وماذا تقصد بالإختلال في الأرض!!
- أجبت: يابنيتى! يقصد بالإختلال التدخل بالإفساد فى الأرض ومن ذلك على سبيل المثال لا الحصر: تدمير طبقة الأوزون، والتدمير البيئى، بما يؤدى إلى تغيرات مناخية وفساد: التربة، والماء، والهواء، والأنواء، والأجواء، وفساد ودمار الحياة على الأرض بتأثيرات الأمطار الحمضية، بما يهدد يابس وماء

وهواء دول وقار ات!! ٠٠

٣٠ تدمير الأوزون

- ويابنيتى! لا أحد يجهل أن تدخل البشر ١٠٠ ذى الإيقاع السريع فى الحياة العمر انية والإنشائية والصناعية والزراعية الحديثة ١٠٠ سبب تأثيراً مدمراً للغلاف الجوى، نتج عنه تآكل طبقة الأوزون ١٠٠
- وتعلمين يابنيتى! أن تأكل الأورون ناتج عن قطع الغابات الإستوائية، وتلوث الأرض من جراء إستخدام المبيدات والكيماويات، وإستخدام كربونات الكلور والفلور التى تستخدم فى صناعة الثلاجات وأجهزة التكييف وفى العلب والأوعية المضغوطة المستعملة لرش الرذاذ، سواء أكانت: أدوية، مطهرات، أصباغا، رغويات إطفاء الحريق، فهذه المواد تهاجم طبقة الأورون بعد وصولها إليها فى حدود من ٨ إلى، ١ سنوات، وتبقى ذات تأثير فعلى لقرابة المائة عام، لتطلق غاز الكلور الذى يتحد مع ذرة من الذرات الثلاث المكونة لجزئ الأورون (٣١) ويتحول الآخر بعد عملية الإختزال هذه إلى (٢١)، أو إلى الأكسدة النشطة بالأكسجين العادى (٢١)،
- ونتيجة لهذه التأثيرات يابنيتى! أظهرت صور الاقمار الصناعية وجود ثقب فى طبقة الأوزون فوق القطب المتجمد الجنوبى، ويبلغ هذا الثقب إرتفاع جبل إيفرست، وتظهر هذه الفتحة فى طبقة الأوزون فى فصل الربيع من كل عام، وقد أنتقل الخلل فى طبقة الأوزون إلى الشمال من الكرة الأرضية، وخاصة فوق: أمريكا الشمالية، بريطانيا، وألمانيا، والدول الإسكندنافية، وأوربا الشمالية، وبما يهدد بوجود ثقب آخر للأوزون فى الشمال،
- يا أحباب! لا سبيل لوقف هذا التدهور في طبقة الأوزون إلا بالمنع العالمي الملزم لجميع الدول بعدم إستخدام كافة المواد الكيماوية التي تدمر طبقة الأوزون٠٠٠
- ولكم أن تتصوروا ياأحباب! أن غاز الأوزون المغلف للغلاف الجوى الارضى يحمى الأرض، ومن وما عليها من أشعة الشمس الفوق بنفسجية التى تتسبب فى سرطانات الجلد الأخذة فى الإزدياد، والتى يتسبب عنها موت ١٢٠٠٠ شخص سنويا فى الولايات المتحدة الأمريكية وحدها، وتسبب عن هذه الاشعة الفوق بنفسجية فقدان البصر عند ١٢ مليون شخص فى العالم، وتعتم البصر عند

۱۸ مليون شخص وينتج عن هذه الأشعة وبالتأكيد تدمير الحياة النباتية، وكذلك التغيير الحيوى والحياتى لسطح تربة الأرض، وفساد الحياة البحرية والتأثير السلبى على الثروات السمكية أى الإقتراب من دمار الحياة على سطح الأرض ياسِعاً وبحراً والا

٤ الاختلال البيئي

- و من ناحية أخرى ياأحباب! يؤدى القطع العشوائي للغابات الإستوائية٠٠ بهدف الكسب السريع من عائدات أشجارها، أو مناجمها، أو ثرواتها التعدينية الأخرى، أو بهدف آخر هو إحلال الزراعات التقليدية محل هذه الغابات، إلى إختلالات بيئية ١١٠٠ والصورة ليست بهذه البساطة فقطع الغابات وحرقها ينتج عنه تغيرات جنرية مدمرة في المناخ٠٠ من تعظيم قدر ثاني أكسيد الكربون في الجو إما بسبب الحرق، أو بسبب غياب المستهلك الرئيسيي لثاني أكسيد الكربون وهي الغابات ، وينتج عن ذلك تجمع هذا الغاز مع غيره من الغازات في طبقات الجو العليا، ويسمح ثانى أكسيد الكربون بدخول الأشعة الكونية إلى الغلاف الجوى ولا يسمح للحرارة بالخروج من جو الأرض إلى الطبقات العليا، أو إلى الفضاء الخارجي، وتسمى هذه الظاهرة (بالدفيئة GREEN - HOUSE) ، ينتج عن هذه الدفيئة إرتفاع درجة حرارة الجر٠٠ يصحبه تغيرات مناخية هائلة كالأعاصير الإستوائية الحلزونية، والأعاصير في شتى أنحاء العالم، وظاهرة النينو في أمريكا، وظاهرة السيول المائية، ويصاحب ذلك قلة أمطار، وندرة في المياه العذبة، وذوبان ثلوج وإرتفاع مناسبب بحار ومحيطات بما يهدد بغرق أجزاء كبيرة من دول العالم وأبرزها بنجلاديش، وغرق أجزاء كبيرة من دلتات ملتقى الأنهار والبحار، وقلة في المحاصيل بسبب قلة الأمطار بما يهدد بخطر مجاعة عالمية، مع تزايد السكان العالمي، ويزداد التصحرفي يابس العالم كله، وهناك ماهو أكثر دماراً بسبب دفيئة الأرض، وهي ظاهرة المطر الحامضي المدمر للتربة والزراعات ومياه الشرب والرى١١٠

- ويا أحباب! الظواهر الإختلالية الجوية، والتى قد لاتحدث سنويا، كظاهرة السيول والاعاصير والنينو، وظاهرة المطر الحامضي، إلا أن آثارها المدمرة تضيف إلى الآثار السلبية المتنامية الناتجة عن ثقوب الأوزون، أو الإرتفاع الساخن لجو الأرض بما يخلق موقفا مركبا معقداً في مواجهة البشرية جمعاء،

ساسة وشعوباً، وبلا تمييز بين غنى وفقير، ولا حتى بين قارة و أخرى، ويصبح الأمر تهديداً كاملا للأرض برا وبحرا وجواً ١٠٠١

ه الأعاصير والفيضانات

- سأل ولدى! وماذا عن الأعاصير والفيضانات الناجمة عنها ؟!
- أجبت: ياولدى! مع زيادة درجة حرارة سطح الأرض يابساً وبحراً لأكثر من ٢٧ درجة مثوية تتولد العواصف المدارية الحلزونية وتزداد سرعة الرياح فتصل لمستوى العواصف الضخمة، وزيادة سرعة الرياح عن معدلاتها المسجلة فى السنوات العشرين الماضية فينتج عن هذه التغيرات فى الإجمال التغير الجوهرى لمناخ الأرض كلها ١٠٠ لكل قاراتها ويابسها وبحارها وجزرها ١٠
- ويعتبرون ياولدى! عام ١٩٩٠م من أكثر السنوات دفئاً منذ ١٣٠ سنة وحيث بدأت البشرية فى تسجيل درجات الحرارة لكوكب الأرض ١٤٠ إلا أن تبايناً ملحوظاً بين الواقع الحرارى المسجل من إرتفاع حرارة المنطقة الإستوائية، فى حين أن التوقع الحرارى للمناطق القطبية لم تصل إليه درجة الحرارة الفعلية لهذه المناطق ١١٠٠
- وتؤكد النماذج المناخية المدققة أن درجة حرارة العالم سوف تزداد بواقع مرا درجة مثوية على سطح الكرة الأرضية كلها مع عام، ٢٠٥٠ م بفرض أن كوكبنا الأرضى وغلافها الجوى سوف تثبت حرارتهما خلال العشر سنوات القادمة،
- أما إذا إستوت الزيادة فى درجة حرارة الأرض وبالمعدل الذى تزداد به الان فإن درجة حرارة سطح الأرض سيزداد بواقع هر؛ درجة منوية وهذه هى أقصى درجة حرارة منذ بداية العصر الجليدى منذ هر٢ مليون سنة،
- وينتج عن إرتفاع درجة حرارة سطح الأرض ورا درجة مئوية زيادة مستوى سطح البحر٣٠ سنتيمتر، في حين أنه بزيادة درجة الحرارة بواقع ٥,٥ درجة مئوية فإنه من الممكن زيادة إرتفاع سطح البحر لحوالي ورا متر، وذلك مرجعه لذوبان الجليد في المناطق القطبية و على المرتفعات الجبلية،
- ويتوقع علماء البيئة والمناخ والمحيطات أن تزداد العواصف والاعاصير والتيارات المائية في المناطق الإستوائية والقطبية على حد سواء، في ذات الوقت يزداد بالتبعية بخار الماء في الجو مما ينتج عنه أمطار أكثر غزارة، وسيول أكثر خطورة، مصحوبة بعواصف وأعاصير، وبرق ورعد، وظواهر غرق

ودمار شواطئ٠٠٠

ـ ويا أحباب! ومع فرض! إستقرار المناخ المستقبلي المتوقع لكوكب الأرض اساعتها يصبح مؤكداً أن الدول الواقعة على خطوط العرض المعتدلة ستحصل على محاصيل زراعية أوفر في حين أن دول شمال البحر المتوسط وجنوب روسيا والغرب الأوسط للولايات المتحدة الأمريكية ستواجه مزيداً من حالات الجفاف الخطيرة، وبما يُتَوقع معه تغيرات وأزمات سياسية وإجتماعية لايمكن تجنبها الخطيرة،

١٦ الأعاصير الحلزونية

- أما الإعصار الحلزونى الإستوائى فيتولد فوق المحيطات الإستوائية، حول العالم، حينما تصل درجة حرارة سطح الارض ٢٦ درجة منوية فأكثر، وتكون درجة الرطوبة النسبية عالية وحتى إرتفاع ستة كيلو مترات : ويكون تدفق الرياح حلزونيا عند طبقات الجو الدنيا متفرقاً مع طبقات الجو العليا على أن تتوافر كل هذه الشروط في أن واحد،
- وياولدى! مركز الإعصار هو (عينه) وهي منطقة تكون خالية من المطر حيث تقل سرعة الرياح، وتحاط العين بسحب كثيفة وأمطار غزيرة، وقد تكون الاعاصير الملزونية الإستوائية بسرعات متعاظمة تغوق سرعتها ٢٠٠ كيلو متر في الساعة ١٠ ولكون سرعات هذه الاعاصير عالية، وأمطارها غزيرة ورعدها صاخب، وسيولها متدفقة، وتكرار حدوثها قائماً كل ذلك يجعل منها أعاصير مدمرة دماراً شاملاً للانفس والمزروعات والثروات الحيوانية والمتلكات ١٠٠٠
- وياأحباب! لا مجال أبداً للقول بأن هناك ثمه طريقة لتفادى هذه الظواهر الكونية فهذا أمر يحتاج لتدابير تخص الكوكب الأرضى كله ولا تتأتى نتائجه إلا بعد عشرات السنين والمتاح الوحيد هو الإنذار المبكر لتقليل حجم الخسائر بإتخاذ الإحتياطات الواجبة لمواجهة الأثار الناجمة عن الأعاصير الحلزونية الإستواثية وقد ينبنى الإنذار المبكر على تنبؤ بينى الأخير على أسس علمية وتكنولوجية أتاحتها الاقمار الصناعية والرصد العالمي للتغيرات المناخية، وقياسها أولا بأول، وعلى إتساع رقعة الكوكب الأرضى كله، وفي زمن متقارب في برامج مناخية إقليمية يطلق عليها (الملاحظة الإقليمية المناخية) ودور مثل هذه المنظمات قائم على التعاون الدولى والإنذار المبكر لتقليل الكوارث البشرية والمادية، التي تنجم عن الاعاصير الحلزونية الإستوائية ا

- ويوضع الجدول رقم (۱) بعض الكوارث الكبرى الناجمة عن الأعاصير في الفترة من يناير ١٩٦٠م وحتى ديسمبر ١٩٨٩م (٣٠ سنة)١٠٠

٧٠ ظاهرة النبنو ؟!

- سألت بنيتي: وماذا عن ظاهرة الإختلال الجوى المسماة بالنينو ؟!
- أجبت: يابنيتى! نينو فى اللغة الأسبانية معناها الطفل الصغير ١٠ وهى ظاهر
 جوية معروفة فى نصف الكرة الأرضية الجنوبى ؛ وغرب استراليا ؛ وفيتنام ١٠
- موعد الظاهرة يابنيتى! شبهر ديسمبر٠٠ (كانون الأول)٠٠ وفى سنوات متباعدة٠٠ وحدثت تسع مرات فى السنوات الأربعين الماضية٠٠
- ومن مظاهرها وعلاماتها يابنيتى! لسان طويل من المياه الباردة مواز لخط الإستواء في نصف الكرة الجنوبي، متعامد على شواطئ أمريكا الجنوبية، ويتحول إلى مياه دافئة نسبياً وأشدها في القريب حدث عامي ١٩٨٧ م، ١٩٨٨م ويؤدى التغير في المناخ وفي المياه جنوبي خط الإستواء إلى تذبذب المناخ جنوبي الإستواء مقروناً بتغيرات جذرية وجوهرية في سرعات الرياح، والرياح التجارية تهب من الشمال الشرقي والجنوب الشرقي على المنطقة الإستوائية لتدفع بتيارات المياه الباردة إلى شواطئ أمريكا الجنوبية من جهة الشرق (غربي الهادي) وفي هذه الحالة تحل محل المياه الدافئة مياه باردة تصل حرارتها إلى أقل من عشرين درجة مئوية، وربما يُحدث هذا التغير الحراري الناتج من النينر إلى إختلال في جو العالم كله، وقد يبقي هذا الأثر فعالا لمدة تتراوح بين عام وعامين تقريبا،
- ويا أحبابا تم وضع نموذج للحاسب الآلي بواسطة العالمان الأمريكيان كاين وزيبياك يستطيع علماء البحار والمناخ من تحديد التوقعات المناخية بهذا النموذج، إلا أن الطبيعة تشذ عن القاعدة، ولا يمكن القول بأن النموذج صحيح صحة مطلقة!!
- ـ يا أحباب! من الآثار المدمرة للنينو زيادة الأمطار في مواضع من العالم ويقابلها جفاف في مواضع أخرى، وقد يقترن الجفاف بريح عاتية مُحرقة مُدَمرَة!! وهذا مايجعل العلماء يقرنون بين الإختلال الجرى والفوضى في الظروف المناخية بوجه عام • وهذا من سنن الحياة الكونية!!

٨٠ جدول (١) بالكوارث الإعصارية والغيضانات الكبرى التى حدثت عالمياً في الفترة
 من١٢١٦م حتى نهاية ١٩٨٩م (٣٠ سنة).

الخسائر م. دولار	عددخحایا (نسمة)	الهنطقة	الحدث		التاريخ
٤٠٠	٥٠	أمريكا	إعصار (دونا)	117.	بتهبر
£١٠	13	أمريكا	أعميار (كارلا)	1971	بتهبر
7	٣٤٧	ألهانيا	عُاصِفَة (سيرج)	1776	. ۱۰۰۰ برایر
70.	1	جوام	إعصار إستواثي	1175	وفبر
760	٠٠٠١٥	هاييتي	أعصار (فلورا)	1975	كتو بر
7••	₽ Å	الظلبين	أعصار إستواثي (لويز)	1972	وفمبر
٥٨٨١	971.	ج ہ سنوات	\J.J.		
1785.	799	أمريكا	اعصار(تبس)	1970	بتهبر
۳۰۰را	111	إيطاليا	فیضان	ררוו	
٣.,	٤٠	البانيا	عاصفة شتاء	1177	وفهبر
۲۶۶۰	77	أمريكا	إعصار (كاميل)	1971	پر ایر فسطس
و ع ع د ع	770	ج ۾ سنوات	(0=-)	7717	عسمس
£o.	"	أمريكا	إعصار رعدي (سيليا)	114.	غيبطس
٠٨٥	٠٠٠٠ر٣٠٠٠٠	بنجلاديش	(سيبيا) إعصار جلزوني	114.	ا نوفهبر
١٠٠٠ر٢	177	أمريحكا	أعصار أجنس "	1446	ونيو
٤٢٠	٥٤	وسط أوربا	عاصفة الشتاء	1446	وفبر
٠٠٠٠ر١	٣٢٢	أمريسكا	إعصار قمعي	1945	ر مبر بریل
05.	٨	هندوراس	أعصار رعدي	1945	ببتهبر
ייינו	٥٦	إستراليا	(فيفي) إعصار حلزوني (تريس)	1945	يسهبر
مەمرە	ع٧٥ر٨٠٣	ج ٥ سنوات			
001		أمريكا	إعصار(الواز)	1940	سبتهبر
۱۶۳۰۰	٨٢	أوربا	عاصفة الشتاء	1147	ئاير -
15.	١٠	بجوام	إعصار إستوائي	1977	ايو
٠٠٠٠	۳۰۰٬۰۰۰	الهند	<u> ا</u> إعصاد إ	1177	وفمبر
٤٧٠	£A	أمريكا	إعصار قبعي	1171	ٔ [بریل
۲٫۳۰۰	٣١ تا تا	أمريكا	أعصار(دافيدً)	1141	غسطس
4748.	140(1)	<u>ج ۵ سنوات</u>	/ d>		
٠٠٥٠٣	140	أمريكا	إعصاد(ألن)	114.	غسطس
٤.,	۲۰	أمريكا	عاصفة ثلجية	11/41	ايو
150	-	ڪندا	عاصفة ثلجية	1141	٢ يوليو
50.		إلدائمرك	عاصفة الشتاء	1541	وفهير
)	(7.	أمريكا	عاصفة الشتاء	1441	ئاير
٥	£7	أمريكا	إعصار	1445	اع إبر ايل
٣٥٠	1£	فرنسا	عاسطة الشتاء	1445	وفهبر
54.	Ψ.	بهاواي	إعصار (أيوا)	1445	وقمير
٥٥٥	11	أمريكا	عاصفة الشتاء	1111	ناير/مارس
٧٠٠ دس.	Ø++	بير و إحكو ادر	فيمنهانات	17.7	ناير/إبريل
۲۳۰	Y0	إستر اليا	سرائق الأجبة	1114	بر ایر

الغساد والإختلال في الأرض

٨٥	٧	فيجي	إعصار حلزوني	1111	يک مارس
170.	14	أمريشكا	إعصار إليسيا"	1114	أغسطس
1.	£ſ	أسبانيا	فيضا نات	1114	أغسطس
4.	1.1	ج، أفريقيا	أعصار جلزوني	1948	يناير: فبراير
٤.,	٨٠	أمريكا	إعميار قبعي "	1116	مارس
7	-	أمريكا	غواصف ثلجية	111£	يونيو
1000	944	المآنيا	عواصف ثلجية	1112	۱۲ يوليو
11.	1	الظلبين	إعميار إستوائي	1112	أغسطس
۱۳٫۱۰۵	73257	ج ٥ سينوات			
40.	_	وسط أوريا	عاصطة مدمرة	1940	يناير
٨.,	10.	أمريسكا	عاصطة مدمرة	1940	يناير
	٠٠٠ر١١	بنجلادش	إعميار جلزوني	1110	مايو
7	12	أمريكا و ك	أعميار قبعي	1940	إ٣مآيو
١١٠٠٠	٢	أمريكا	أعصار إليتآ	1940	أغسطس سبتمبر
4	10	أمريكا	أعميار بحلوريا	1140	۲۷ سیتمبر
١٦٤١٠	17 .	إلمبين	فياضنات	1147	يوليو/إغسطس
١٠٥٠١	£A	أمريكا	جفاف موجة ح	1147	يوليو/أغسطس
5	14	اليابان	إعمياز إن	1147	أغسطس
1.0		سويسرا	ماصغة ثلجية	177	أغسطس
10.		مكوريا	إعصار استوائي	1947	أغسطس
-רסנו	ETE	إيران	فياضانات	1147	ديسمبر
Y	٣٤	بريطانيا	عواصف مدمرة	1144	يناير
00.	11+	روسيا	فيأضانات "	1144	فبرآير
0	•	بولنڌ	فياضنات	1144	مايو
10.	198	ألمبين	حرائق الغابات	1144	مايو
0 ++	££	إيطاليا	فيقبانات إتلاف	1144	يوليو
O++	٣٣٣	``ڪوريا	٣ إعصارات إ	1144	يوليو
۲.,	n	كندا	إعصار قبعي	1147	٣٦ يوليو
possi	١٠٠٠ر ١	اليونان	موجة حارة	1144	يوليو
٧	_	سويسرا	فيعنبا نات	1144	يوليواأغسطس
1,14	۱۰۳۰۱	بنجلاديش	فياضان موسمى	1144	يوليواأغسطس
۵.,	£AY	ج، افريقيا	فياضانات أأست	1144	سبتهبر
٠٠٠٣	17	بريطانيا	عأصفة الشتاء	1944	٥٠٠١١٠٠١
•		وقرنسا			
(7	٠٦٥	آ لطّ لبين	إعصار إستوائي	MAY	توقمير
۱۶۰۰	٣	بنجلاديش	فياضانات موسم	1144	يناير
۵۰سر۲	ra?	جاما يحكار	إعصار جلبرت	1144	سبتمبر
-		المكسيك	#* · · · · · · ·		5 - '
•••ر ٩	٥٠	أمريكا"	إعصار هوجو	1181	سبتهبر
14.	\	تايلاندمند	إعصار إستوائي	11.41	نوفمبر
240	11	أسبانيا	فياضاً نات 🚆	11/41	نوفمبر
41117	70AC-7	ج ٥ سنوات			

الفساد والإختلال في الأرض

				- "
ج، خسائر أمريكا	باثر العالم	جملة خد	جملة ضحايا	الفترة
٠٨١٠	% X	۰۱۲٥	١٦٥٠	171 _ 3711
146.	% 7	£££.	.٧٧٥	ירוו – ורוו
٣٥٥٠	%A	٥٥٩٠	4.47015	1445 - 144
۵۳۲۰	XII	445.	۱۹۵۲۱۰	1171 _ 1170
AA-0	219	171.0	433670	11AE _ 11A.
171	%£7	۳۱۱۰۷	۲۰۸۲۰۶۰	1741 - 1740
14-45-				

جملة ١٩٨٨ر٣٥ ٢٥٩٧٦ ١٠٠٠٪ ١٥٦٧٦ م١٩٦٥ فجملة الخسائر المادية فجملة عدد الضحايا من١٦٦٠ وحتى١٩٩٠م ١٩٨٨ر٣٥٩ ألف نسبة أما جملة الخسائر المادية ١٩٥٢ ١٦٠ من ١٩٦٠م ١٩٦٢م مليار دولار أي بواقع ١٥٠٪ من جملة الخسائر العالمية؟! ١٠٠

- جدير بالذكر يا أحباب! أن الخسائر العالمية فى الخمس سنوات ١٩٨٥م: ١٩٨٩م تقارب الخسائر العالمية فى خمسة وعشرين عاماً من١٩٦٠م وحتى ١٩٨٤م، وتتركز الخسائر بسبب الكوارث والأعاميير الفيضانية فى الولايات المتحدة الأمريكية والتى تقدر خسائرها فى الثلاثين عاماً الماضية ١٩٦٠م : ١٩٨٩م بواقع ٢٥٢ره٣ مليار دولار بواقع ٢٥٪ من الخسائر العالمية ١١٠٠٠

- ويرجع التعاظم فى الخسائر إلى الإفساد البيئى فى الأرضر والإختلال المناخى، وذلك بغير إحتساب تأثير المطر الحامضى، وتأثير تدمير مياه الأنهار والمياه الجوفية، وبغير إعتبار للآثار الغير مباشرة لصحة الإنسان، بسبب التلوث المناخى والأرضى، وهو مالا يقدر بمال؟! ..

٩٠ ظاهرة المطر الحامضي

- وسأل ولدى: هل لنا أن نعرف شيئاً عن المطر الحامضي ؟!
- أجبت: يتكون المطر الحامضى ياولدى انتيجة إحتراق الفحم والبترول من تفاعل نواتج الإحتراق مع بخار الماء بتأثير أشعة الشمس والاكسجين البحوي، وينتقل المطر الحامضى بفعل الرياح ويتساقط فوق الغابات والأنهار والبحيرات والأراضى الزراعية فيلوثها، ويقضى على الحياة فيها، وهذا ماتعانى منه الآن أوربا وأمريكا الشمالية، يحدث ذلك دماراً في الحياة الزراعية، والثروات السمكية في كل من: ألمانيا، والنرويج، وشرق الولايات المتحدة الأمريكية، والمكسيك، والنمسا، والصين، واليابان، وكندا، وغيرها،
- والأخطر من ذلك كله يا ولدى! أن المطر الحامضي يتساقط معه مواد سامة أخرى: كالزئبق، والزنك، والألومنيوم، والرصاص، والمنجنيز،،
- وياولدى! لايقف خطر المطر الحامضى على الحياة: النباتية والحيوانية والإنسانية فحسب، بل يمتد أثره وتأثيره إلى تدمير المنشآت المدنية والمعدنية بما يهدد بزوال آثار الحضارات الإنسانية التاريخية العمرانية،

۱۰ الاختلال والفوضي والدمار

- وسالت ابنتى: وما نتيجة الإختلال ؟!
- أجبت: يابنيتى! الفساد فى الأرض يؤدى الى الاضطراب والخلل، والاضطراب والخلل مؤديات إلى الفوضى والدمار، ويبدو أن بعض المؤثرات الكونية تؤيد القليل من هذه الفوضى، والإضطراب يبدو أكثر مايكون فى الماء، فى البحر والنهر، وفى الجو، رياحه وريحه وسحبه ومطره، وبرقه ورعده، وفى الحياة البرية، فى النباتات، أو الحشرات والحيوان، وفى الإنسان، فى بدنه لحيف الكبد، وجلطات القلب، والمخ، وتصلب الشرايين، وأمراض الجلد، والعين، وفى نفسه عنى الأمراض النفسية والعصبية، والغدد، والإفرازات، وربما فى سرطانات قد تودى بحياته كلها،
- ويا أحباب! الإضطراب قد يكون فردياً وقد يكون جماعياً وباثيا قد يسببه فيروس مرضى وبائى عضوى وقد تسببه أوضاع نفسية مدمرة • وقالوا عن الحروب إن هزيمة العدو نفسياً أجدى من هزيمته عسكريا والإضطراب قد

يقضى على حياة الشعوب ويقضى على حياة الطير، والسمك، والدواب، والنبات، ولا يميز بين كائن حى وآخر، بل هو النهاية، والفوضى، والدمار ١١٠١

- ويا أحباب! لدراسة الإضطراب، والإختلال، والفوضى، والدمار ـ لقب ـ هو (الإختلال) وليس لها إسم أكاديمى، إلا أن لها رواد فى العالم، يبحثون، ومنهم علماء الفيزياء، والرياضيات، والكيمياء، والأحياء، وغيرهم ـ كثيرون يعملون،
 - وإن أول ندوة عقدت في العالم كانت في جوتنبرج بالسويد سنة ١٩٨٤م،
- ولأن الإضطراب، والإختلال، والفوضى، والدمار تشغل البال كظواهر وأما اسبابها وطبيعتها فلم تلق حتى الآن الدراسة العلمية الكافية ١٠٠١
- وأعطت محاولة الدراسة لظاهرة الإختلال في النهاية أرقاماً لمؤسس هذه الدراسة العالم الفيزيائي الأمريكي فيغنبوم تسمى (أرقام فيغنبوم) وميشيل فيغنبوم يعمل أستاذا للفيزياء بجامعة كورنيل إيثال بولاية نبوبورك، والأرقام هذه ذات شمولية محدودة والمرابعة المداودة والمرابعة والمرابعة
- وطبقت هذه الدراسة على القطاع الحيواني، وكذلك في دراسة حركة السبوائل، في أمريكا وفي فرنسا، وقد نجح فيغنبوم في الوصول إلى الحد الفاصل بين السلوك المنتظم، والسلوك المختل، وهو أمر مغاير لنظريات الفيزياء فيما يخص الجسيمات عالية الطاقة، وميكانيكا الكم التي شغلت، ولا زالت تشغل العلماء حتى وقتنا هذا ؟!
- _ ولا أحد يتوقع، وبصورة حاسمة، عن مؤدى هذه الدراسة ولكن هناك من يظن أن الفيزياء تتجه بنفسها إلى مأزق، ويعتبرون أن الإختلال مخرجاً لها ولهم، ويشبهون هذا أن معرفتهم لما يفعله شيء جد صغير _ جزىء واحد من الماء، أو من نسيج القلب _ تستحق الدراسة، والمعرفة عنها _ تستحق الكثير،
- وعلماء الرياضيات يعرفون أكثر من غيرهم، أن الإعتماد الحساس على الظروف الأولية يؤثر على مخرجات معادلاتهم الرياضية، وكذا علماء التحكم والفيزياء يعرفون أن التشوش على النظم يصبها بإضطراب غير محسوب، وقد يصعب السيطرة عليه،
- وعلماء الأسماك لايمكن أن يسلموا بالتغير الخطى المنتظم المضطرد لقطيعهم، لأن ذلك يعتمد في الأساس على الغذاء الطبيعي، والغذاء الصناعي، وظروف التكاثر، والجو والبيئة، ولكنهم يستطيعون تكرار الدورة بين الحين والحين، وجيل بجيل من الاسماك، وقد تستقر فعاليات الاسماك وتستقر عند عدد وحجم معين للقطيع،

- وقد يأتى شذوذ قطيع السمك الموجود فى بركة المسخونة معينة لقدر محدود من الماء الوربما يشذ القطيع وبتتابع المدة وبتأثيرات معامل زمانى يسمى: (معامل مضاعفة المدة) وهو المعامل المؤثر الرئيسى والمؤدى إلى الإضطراب والإختلال والفوضى، والدمار فى القطيع،
- والعلماء ينصحون بالبحث (وراء السلوك الشاذ) • بحسب أن الانماط الحتمية قد تأتى أفعالا مجنونة ينبغى توقعها ، وينبغى البحث فيها و أخذها مأخذ الجد • وعلى الجميع أن يدرك مدى أهميتها •
- والبحث فى الإضطراب، والإختلال، والفوضى يحتاج تعمقا٠٠ من نوع يتسم بالفراسة٠٠ ويحتاج فهما دقيقاً لقضية كونية على جانب كبير من الأهمية٠٠ وهي (ماهية الزمان)١١١
- ويا أحباب! بحث فيغنبوم فى رياضيات شكلية غاية فى البساطة لنقطتين معيضتين لمضاعفة معيرتين متموجتين، إحد اهما تكبر الاخرى قليلا، والنقطتين معيضتين لمضاعفة المدة عليها، وفى طريقها إلى الإضطراب والإختلال، وحصل منها على أول ثابت شامل، وهو تعبير عن مدى سرعة نظام يتعرض لمضاعفة المدة، وفى طريقة إلى الإختلال الكامل ويساوى ٢٦٦٢٠١٦٠٩١١
- وبدأ البروفسور ريتشارد كوهين في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا في تراسة مشكل أمراض القلب ومسبباتها الإختلالية من الناحية المرضية والناحية الكهربية، وبالتركيز في الدراسة على مشكل مضاعفة المدة والتي تؤدى إلى الإختلال،
- يمجمل القول يا أحباب! أن الإضطراب والإختلال والفوضى ظواهر تُجبِر العلماء على التفكير في المشاكل بشكل مختلف، والظاهرة تغير حدسهم عما تكون علية الإجابات، وهذا سيغير الأسئلة والإستفهامات التي تلقى، ويهذا يصبح الإختلال أسلوب لممارسة العلم لكنه في ذات الوقت سيكون إطاراً مفاهيميا يعلق عليه النظريون بعض أعز أمانيهم عن فهم تسخير وتدبير وحياة الكونيات!! العلق عليه النظريون بعض أعز أمانيهم عن فهم تسخير وتدبير وحياة الكونيات!! العلق عليه النظريون بعض أعز أمانيهم عن فهم تسخير وتدبير وحياة الكونيات!! العلق عليه النظريون بعض أعز أمانيهم عن فهم تسخير وتدبير وحياة الكونيات!! العلق عليه النظريون بعض أعز أمانيهم عن فهم تسخير وتدبير وحياة الكونيات
- والإختلال في مجال الإنسانيات يقدم الإجابة لمشكل الإرادة الحرة وأن ربط صغائر الأشياء بكبائرها وربيما يعطى تغذية أدق لفهم الأشياء والباحث في الهياكل الكبرى يجد أن التفاصيل الكبرى تأتى من واقع عملية أو عمليات صغيرة مستمرة ولا مجال للإختلاف حول أن جوهر الأشياء لايعرف، ولا يتعرف عليه إلا بالقياس والمناه المناه ال

- ويا أحباب! كل فن، وكل حرفة، وكل مهنة هي تفسير جزئي بسيط جداً لإجزاء كونية غاية في البساطة، ولكنها أشياء مغربة وعجيبة - الكل يسعى لإدراكها من واقع إهتمامه الوهي في البداية والنهاية تعبير عن مدي إدراكنا لكنه الزمن!!

ترى ١٠٠ ياترى ١٠٠ قيمة فهم الزمن، وجوهر تكرار المُسدد ١٠٠

- وترى ١٠٠ باترى ١٠٠ الآثار المدمرة للسلوك الشاذ ١٩٠٠

- ويا أحباب! النتيجة الحتمية للسلوك الشاذ، ومع مرور الزمن وتكرار المدة، إضطراب فإختلال فقوضي فدمار ١٠ وهذا يبدو كلام حديث في علوم جديدة في طور البدايات العلمية ١٠ ولكن القرآن أوردها في لواط قوم لوط ١٠ وعقاب قوم عاد وثمود ١٠ وفرعون وملاه ١٠ وأصحاب الفيل ١٠ وهي سنن متكررة إلى قيام الساعة بمقدماتها وظواهرها ونتائحها ١٠ فولن تجد لسنة الله تبديلاً ولن تجد لسنة الله تحويلاً ١٤٠٤

- ويا أحباب! عليكم أن تتوقفوا طويلاً أمام السلوك الشاذ شذوذاً عاماً٠٠٠ والذى يرتبط بالإضطراب والإختلال!!٠٠ الوارد في قول الله تعالى:

وظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدى الناس ليذيقهم بعض الذين عملوا لعلهم يرجعون (الروم٣٠-١١)

- ترى كم كان الإعجاز القرآنى دقيقاً ومحدداً باقتران فساد الأرض بإفساد الناس فيها، وفى بيئتها الكونية، وبإفسادهم فى مجتمعاتهم سلوكياً وأخلاقياً وإجتماعياً وإقتصادياً وال
 - ـ سأل ولدى: وهل ورد بالسنة النبوية المشرفة مايربط بين الإختلال والدمار؟!
- أجبت: بالقطع ورد الكثيريا ولدى! فحددت السنة قوام المسلك بإتقاء الشبهات إستفتاء اللقلب الذاكر العقول و في الإطار الإيماني والأخلاقي للمسلم و العامل، الصادق، التقى، الحيى، المصلح لذات البين، النافع للناس، ذي الخلق الكريم و الكريم و الكريم و المنافع المن
- عن النعمان ابن البشير أن رسول الله على قال: ﴿ الحلال بين، والحرام بين، وبينهما أمور متشابهات، لايعلمها كثيراً من الناس، فمن إتق الشبهات فقد إستبرأ لعرضه ودينه، ومن وقع فى الشبهات وقع فى الحرام، كراع يرعى حول الحمى، يوشك أن يواقعه، ألا وإن لكل ملك حمى، ألا وإن حمى الله تعالى فى أرضه محارمه، ألا وإن فى الجسد مضغة، إذا صلحت صلح الجسد كله، وإذا فسدت فسد

- الجسد كله، إلا وهي القلب) انظر الحديث رقم ٣١٩٣ في صحيح الجامع،
- وعن ابن عمر قال ٠٠ أن رسول الله عليه قال: ﴿إِنْ سُوءَ الْخَلَقَ لَيَفْسِدُ الْعَمَلُ، كُمَا يَفْسِدُ الْخَلَ الْعُسِلُ ﴾ انظر الحديث ١٧٦ في صحيح الجامع،
- عن معاوية قال ١٠٠ أن رسول الله عليه قال: ﴿إِنَّمَا الْأَعْمَالُ كَالُوعَاء، إذا طاب أسفله طاب أعلاه، وإذا فسد أسفله فسد أعلاه انظر الحديث رقم ٢٣٢٠ فى صحيح الجامع ١٠
- وعن أنس قال ، أن رسول الله على قال: ﴿ أول ما يحاسب به العبد يوم القيامة الصلاة، فإن صلحت صلح له سائر عمله، وإن فسدت، فسد سائر عمله انظر الحديث ٢٥٧٣ في صحيح الجامع ،
- عن ابن عمر قال ۱۰۰ أن رسول الله والله قال: ﴿ أما إنه لم تهلك الأمم قبلكم حتى وقعوا في مثل هذا ، يضربون القرآن بعضه ببعض ، ماكان من حلال فأحلوه، وما كان من متشابه فآمنوا به انظر الحديث ١٣٢٢ في صحيح الجامع المجامع ،
- عن أبى هريرة قال ١٠٠ أن رسول الله على قال: ﴿إِذَا أَتَاكُم مِن تَرْضُونَ خَلَقَهُ وَدِينَهُ فَرُوجُوهُ، إِنْ لاتفعلوا تكن فتنة في الأرض وفساد عريض ﴿ انظر الحديث رقم ٢٧٠ في صحيح الجامع ١٠٠٠٠٠
- عن أبى الدرداء قال ١٠٠ أن رسول الله عليه قال: ﴿ أَلَا أَخْبِرِكُم بِأَفْضَلُ مِن دَرْجَةُ الصِيامُ والصَّلَةُ والصَّدِقَةُ؟ إصلاح ذات البين، فإن فساد ذات البين هي الصالقة له انظر الحديث ٢٥٩٥ في صحيح الجامع،
- عن معاذ ابن جبل قال ١٠ أن رسول الله على قال: ﴿ الغزو غزوان، فأما من غزا إبتغاء وجه الله تعالى وأطاع الإمام، وأنفق الكريمة، ويأسر الشريك، وإجتنب الفساد في الأرض، فإن نومه ونبهه أجر كله، وأما من غزا فخرا ورياء، وسمعة، وعصى الإمام، وأفسد في الأرض، فإنه لن يرجع بالكفاف ﴾ انظر الحديث رقم ١٧٤٤ في صحيح الجامع،
- عن ابن مسعود قال ۱۰۰ أن رسول الله من قال: وإن الصدق ليهدى إلى البر، وإن الرجل ليصدق، حتى يكتب عند الله صديقاً، وإن الكذب يهدى إلى الفجور، وإن الفجور يهدى إلى النار، وإن الرجل ليكذب حتى يكتب عند الله كذاباً انظر الحديث رقم ١١٦٥ في صحيح الجامع،
- عن الحسن قال ١٠٠ أن رسول الله عليه قال: (دع ما يريبك إلى ما لايريبك، فإن الصدق طمأنينة، والكذب ريبة انظر الحديث رقم ٣٣٧٨ في صحيح الجامع،

- عن ابن عمر ١٠ أن رسول الله عليه قال: ﴿إِن الحياء والايمان قرنا جميعا؛ فإذا رفع أحدهما رفع الآخر ﴾ انظر الحديث ١٦٠٣ في صحيح الجامع،
- عن ابن عباس وعن أنس قالا، أن رسول الله على قال: ﴿إِن لَكُلُ دَيِنَ خَلَقًا؛ وَإِنْ لَكُلُ دَيْنَ خَلَقًا؛ وَإِن خلق الإسلام الحياء ﴾ انظر الحديث ٢١٤٩ في صحيح الجامع،
- عن ابن عمر قال ، أن رسول الله عليه قال: ﴿ صلاح أول هذه الأمة بالزهد واليقين؛ ويهلك آخرها بالبخل والأمل ﴾ انظر الحديث ه٢٨٤ في صحيح الجامع،

١١٠ هل الغلاف الجوى مختل ؟!

- ـ سأل ولدى الأكبر: وهل الغلاف الجوى مصابّ بإختلال ؟!
- أجبت: نعم ياولدى! الغلاف الجوى مختل ومظاهر هذا الاختلال التغير السريع في حرارة الجو وإزدياد حرارة الأرض والتغير المناخى في أماكن عديدة في العالم، والتغير الملحوظ في طبقات الجو العليا،
 - وعاد يسأل ٠٠٠ وما السبب في هذا التغيير؟١٠٠ وذاك الاختلال ؟!
- السبب مرجعه ياولدى! إلى النشاطات المكثفة للثورة الصناعية والزراعية ، نتج عن ذلك البث المكثف لثانى أكسيد الكربون، والميثان، وأكسيد النيتروجين، والكلوروفلوروكربون، وأثر ذلك على طبقة الأوزون، مما أدى إلى حبس حرارة الشمس فى الغلاف الجوى، ولايدع ذلك الحرارة الدافئة من النفاذ من غلاف الكرة الأرضية إلى الكون الخارجي،
- ويتوقعون ياولدى! أن تزداد درجة حرارة الأرض من ١٠٥ الى ٥٠ درجة مئوية بوقد يصحب ذلك نتائج مدمرة ١٠٠ يتغير المناخ ١٠٠ يزداد الجفاف فى أماكن كثيرة فى العالم ١٠٠ وعلى العكس ١٠٠ تغزر الأمطار فى الصحارى ١٠٠ ويعلو منسوب المياه فى البحار والمحيطات بمعدل ١٠٥ ١٠٠ متر فتختفى بعض الجزر وبعض السبواحل المنخفضة ١٠٠ مما سيدخل إضطرابا وتغيرا فى أنماط الزراعة العالمية، وموارد المياه، ومصائد الأسماك، ونشاطات السواحل ومدنها، والطاقات التقليدية ومعدل استهلاكها!!
 - ـ وياولدى! سبق أن ذكرنا أن القلق يصحبه اضطراب فاختلا ال فدمار !!٠٠
- فمن الناحية البيولوجية ياولدى! ربما يؤدى التغير المناخى الى نغوق وانقراض عدد هائل من أصناف النبات والحيوان ، تلك التى يصعب عليها التأقلم البيئى والمناخى مع التغيرات المناخية القادمة على كوكب الارض كله،

- ويتبع بسؤ ال ثالث: وهل الصورة قاتمة بالنسبة لكل دول العالم ؟؟
- أجبت: بالطبع لا يا ولدى ١٠٠ فهناك أجزاء فى العالم قد تستفيد من هذا التغيير المناخى ١٠٠ ومن هذه الدول كندا وروسيا وحتى منغوليا ،
- ويقرر كيرى إيمانويل، عالم الرصد الجوى فى معهد مساتشسوستس التكنولوجيا: (المسلم به أن شدة الاعصار ترتبط بحرارة سطح البحر، فإذا ارتفعت حرارة البحر الى المستويات المتوقعة فإن شدة الاعاصير بحسب النماذج المتوقعة بحسابات الكمبيوتر ستزيد بنسبة ١٤٠٠٥٪ عن مثيلاتها التى حدثت فى الخمسين سنة الاخيرة)،
- د أما جيمس تيتوس مدير مشروع إرتفاع مستوى البحر في وكالة حماية البيئة الأمريكي فيقرر: (إن الناس في الاماكن المهدرة لن يكون امامهم سوى خيارين: بناء جدران أو الرحيل، لكن بالنسبة لمعظم الاماكن الساحلية سيكون الرحيل هو أفضل حل)،،
 - ويتوقع المتخصصون ان زيادة الامطار والمثلوج سيكون بمعدل ه:٧٪ وبذا يحظى وسط الهند بمضاعفة الامطار، اما الوسط الغربي للولايات المتحدة الامريكية، وجنوب وغرب كاليفورنيا فسيواجه شتاء أكثر جفافاً مما هو عليه الآن،

هل الردة التكنولوجية ممكنة ؟!

- وسأل ولدى: وهل الردة التكنولوجية ممكنة ؟!
- أجبت: يا أحباب! يجمع المتخصصون في شئون الجو والبحر والمناخ أن السبيل الوحيد لعودة الحياة إلى طبيعتها والمناخ إلى إستقراره هو العود بالعالم إلى ماكان عليه قبل الثورة الصناعية وحتى هذا العود مشكوك فيه، حتى لو تشددوا في إحلال الطاقة الغير تقليدية من طاقات الشمس والرياح بدلاً من الفحم والبترول، وحتى لو أجبروا وألزموا باستغلال طاقات جوف الأرض والطاقات النووية، فإن ذلك كله لن يعود بنا إلى ما كان عليه العالم قبل الثورة الصناعية، ال

آ ويتشدد المنظر الأمريكي آلفين توفلر صاحب دراسة صدمة المستقبل، ومعه مائة من المعلماء الحاصلين على جائزة نوبل في مواجهة الدعوات البيئية التي تدعو إلى المعود بالبيئات إلى ما قبل الثورة الصناعية ويعتبر هؤلاء العلماء أن مؤتمر البيئة في ريو إنما هو موجه ضد العلم والتكنولوجيا ويعتبرون أيضا أن

أنصار البيئة هم دعاة العيش بأسلوب حياة ينتمى إلى العصور الوسطى، بدائى بديل عن الحداثة، والعيش فى هذا العصر، ويدللون ان الثورة الزراعية هى علم وتكنولوجيا بدأت من تنظيم الزراعة من الأصول البرية للمزروعات، تلاها صناعة الفئوس والمحاريث والسروج ولجامات الخيل وامكابس والمضخات، وهى جميعا صناعات متصلة بالحياة الزراعية، ثم جاءت الثورة الصناعية بالمحرك البخارى وآلات حلج القطن وغزله ونبسجه بالانوال الميكانيكية فضلا عن آلاف الإلات والأجهزة التي تعمل بالطاقة والوقود المستحرج من باطن الأرض، وليس بطاقة الحيوان أو عضلات الإنسان، ونتج ععن ذلك تمركز الصناعات فى المدن، وأدى ذلك إلى تدهور حيوى وبيئى، والمرحلة الثالثة من الثورة الصناعية و الحيوانية أو الحيوانية أو الحيوانية أو حتى قوة المحركات، وتدعو هذه المرحلة ألى مركزة الصناعات بعيدا عن المدن، وت

- والأكثر من هذا يا أحباب! أن الثورة التكنولوجية قد تغير من شكل الأعمال ذاتها حتى أنه أصبح من الممكن أن يقوم عدد كبير من البشر في تنفيذ بعض أو كل الأعمال في منازلهم، فالعمل الآن أصبح ذهنيا لا جسديا، والعمال والموظفون يستخدمون الفاكسيميل الذي يمكن ربطهم جميعا بشبكة معلومات واحدة وعلى مستو الأرض كلها!!،

- ويقول الغلماء أنه لابد من (تثوير) أى إحداث ثورة في مفهوم الانتاج وطبيعة العمل، ولابد من خلق إقتصاد (تدويري) معقد يقوم على إعادة إستخدام المنتجات القديمة بحيث يكون كل منتج موجود هو نفسه الذي يستخدم في إنتاج المنتج الجديد RENEWING، وإن نقل المعلومات إلى العامل أ أمن و أنظف للبيئة من نقل العمال أنفسهم إلى حيث المواد الخام، ولابد من الاستفادة من الكمبيوتر وأشعة الليزر لخفض نفايات المصانع بالقطع الدقيق، ال

والثورة التكنولوجية المعاصرة - ثورة المعلومات - كفيلة بالبحث عن بيئة آمنة نظيفة بمئات الطرق بحسب أننا نعتبر أن جميع أصناف التكنولوجيا كل و احد ۱۱۰۰ - وهذه وجهة نظرهم يا أحباب ۱۰۰ وهي بالطبع ليست كل الحل ۱۰۰۱

- وربما نصل إلى حل مشاكل الكوكب الأرضى يا أحباب ابأسلوب المواءمة بين البيئة والحياة المعاصرة في حدود الإطار الإيماني الفطرى للبشر ١١٠٠

١٢ عالمية الإجراءات

- سألت ابنتى: وهل أتخذت إجراءات عالمية حديثة لوقف هذه الهالكة الجمادية من جراء التلوث البيثى ؟!
- أجبت: نعم يابنيتى! فلما كان الغلاف الجوى للكرة الارضية كل لاتجزئة فيه ولا حدود تحده ١٠٠ فان اى اصلاح أو افساد فيه يؤثر بعضه بعضاً على الكرة الارضية كلها ١٠٠ من هنا كانت قمة تورينتو ١٩٨٨م ١٠٠ حضرها ٢٠٠ مندوب يمثلون ١٨ دولة فى المؤتمر الدولى حول الغلاف الجوى المتغير ١٠٠ والذى تصدى لدفيئة الارض ١٠٠ والمطر الحامضى ١٠٠ واستنزاف طبقة إلاوزون ١٠٠ وكان من قرارات هذا المؤتمر: ١- تخفيض قدره ٢٠٪ من غاز ثانى أكسيد الكربون الذى تنفثه الدول الصناعية بطول عام ٢٠٠٥م،
- ٢- التحول الى الطاقات الغير تقليدية ١٠ طاقة الشمس والرياح والغاز
 الطبيعي ١٠ والتحول من استخدام الفحم الحجرى ١٠
 - ٣- إعادة غرس الغابات والكف عن مابقي منها٠
 - ٤- التوقف شبه التام عن انتاج واستخدام الفلوروكربون بحلول عام ٢٠٠٠م٠
 - ٥- تحديد المنتجات التي لايؤدي صنعها الى تلوث البيئة،

١٢٠ قمة الأرض بريو!

- وعادت تسال: وماذا عن قمة ريو دى جانيرو ؟!
- قلت مهاك يابنيتى! ففى الثالث من يونيو ١٩٩٢م عقدت قمة الارض فى ريو دى جانيرو حضرها أكثر من١٥٠٠ رئيس دولة لدر اسة مشاكل الارض من ناحية:
 - * التحكم في تغيير المناخ،
 - * الحفاظ على التنوع الحيوى،
 - * حفض التلوث،
 - * مواجهة اهتراء طبقة الاوزون.
 - * ترشيد استخدام المياه العذبة،
 - * الحد من التصحر،
 - * محاصرة تآكل الغابات الاستوائية،
 - * التعاون على تكاليف البرامج البيئية،

- ونجح المؤتمر فى توجيه الانظار للحد من الفساد الذى وصل اليه غلاف الارض، ووجه الانظار للمخاطر التى تواجه الكوكب الارضى كله، وفتح المؤتمر الباب أمام التفكير فى آليات دولية للتصدى لمشكلة المناخ والتلوث الارضى والمائى فى البر والبحر والتلوث الضوضائى، ووضعت القمة جدول أعمال البيئة والتنمية وقيودهما البيئية للقرن الحادى والعشرين،
- وفشل المؤتمر في اقناع الدول الصناعية في تحمل تبعات افسادها المناخي للارض واصرت الاخيرة على عدم دفع نفقات صيانة البيئة بل ذهبت الولايات المتحدة الامريكية الى ماهو ادهى وامر برفضها الترقيع على ميثاق التنوع البيولوجي والتوازن الحيوى للارض النه وما قدمه المؤتمر أقل بكثير مما كان مرجوا منه اله
- وكشف المؤتمر عن الهزال الذى أصاب الشرعية الدولية، التى أصبحت شرعية الطرف الواحد، فالمقاييس اصبحت انتقائية مزاجية متباينة، ذلك مرده الى غيبة المعيار الاخلاقى الايمانى الدولى الآن، فلا يوجد عدل دولى فى مواجهة أخطر المشاكل التى تواجه البشرية وهى البيئة والتنمية، ناهيك عن حقوق الشعوب في الحرية وحق تقرير المصير والمساواة والعدل البولى، وبان أن مجلس الامن والامم المتحدة أصبحا عصا غليظة فى يد دول الشمال الصناعى، وليس ببعيد أن تتدخل دول الشمال في الامور الداخلية لدول الجنوب، في جو الهزال الذى يصيب المؤسسات الدولية، فعالمنا يسوده قانون القوة، لا قوة القانون، سبحان الله، غابت العقائد الوضعية الغربية والشرقية وتمايز البشر كثيرا بين الغنى والفقر، والسكينة والاضطراب، وتباين معيارية الحرية العدل الديموقراطية من مكان إلى مكان، وتباين معها معنى حقوق الانسان!!
- ولا يمكن يا أحباب! أن تقوم الشرعية الدولية على طرف أو حتى أطراف النمو الإقتصادى٠٠ فهذه شرعية مادية متهاوية لا محالة!! ويجب أن تقوم الشرعية الدولية على أساس المكنون الثقافي والحضارى وتناميه٠٠ جنبا إلى جنب مع التنامى الإنتاجي!! ومن هنا فالساحة مهيأة أمام الفكر الإسلامي ليثرى ويبدع٠٠ في مجال المشاركة والحرية والعدل والمساواة والسلام!!

١٣٠ تجديد فعالية حضارة الإسلام!!

- 🗀 سأل ولدى: وهل هناك أمل في بعث حضارة الإسلام ثانية ؟!
- أجبت: بالطبع هناك وبالصبر تكون ياولدى! فعالمنا قلق مضطرب مختل هائج ملىء بالصراعات والدم والدمار ينقصه الايمان والتقوى وتنقصه نسمات سلام حقيقى وولية حقيقية وعدل اجتماعى حقيقى وأمر بمعروف ونهى عن منكر ولو أصبح ذلك كذلك والقامت حضارة سلام ووفاق متآخية وحضارة الاسلام، أو لقام بعث لحضارة الاسلام من جديد!!
- وتأمل قول الله تعالى: ﴿ولو أن أهل القرى آمنوا واتقوا لفتحنا عليهم بركات من السماء والارض ولكن كنبوا فأخذناهم بما كانوا يكسبون، أفأمن أهل القرى أن يأتيهم بأسنا بياتاً وهم نائمون، أو أمن أهل القرى أن يأتيهم بأسنا ضحى وهم يلعبون﴾ الاعراف ٧: ٩٨٠٩)

وقوله تعالى: ﴿ما آمنت قبلهم من قرية أهلكناها أفهم يؤمنون ﴾ (الانبياء٢١١)

- 🗖 سأل ولدى: ولماذ ا الصبر إذن ؟!
- أجبت: مهلا ولدى! فهناك نزعات عدائية تثار فى الغرب ضد الاسلام والمسلمين لابد أن نقف عندها طويلا و فهم يحاولون شطرنا عرقياً وإقليمياً ومذهبياً!!
- راجع ياولدى! كتاب الفرصة السانحة للرئيس الامريكى ريتشارد نيكسون، دار الهلال ۱۹۹۲(۹۰) و بذكر فيه أن: (الاسلام هو قوة الغد العالمية، حيث التعداد البشرى ۸۵۰ مليون نسمة، والامكانات المادية متاحة للمسلمين، والمسلمون هم أعداء الغد للغرب)؟!
- ويكرر الرئيس نيكسون أن الاسلام والغرب متضاد ان٠٠٠ مما قد يحدو بالغرب أن يتحد وموسكو لمحاربة الخطر الاسلامي؟!
- ويا أحباب التضاد بين الغرب والاسلام راجعٌ للحروب الصليبية، وتصفية الإمبر اطورية العثمانية، وسقوط الاندلس، ويحكم السياسة الامريكية منذ إيزنهاور مع نهاية الخمسينيات سياسة الفراغ والوجود (مشروع إيزنهاور ١٩٥٧)، بمعنى أن فراغاً نشأ عن غيبة الإمبر اطوريتين الإنجليزية والفرنسية

خاصة في دول الشرق الأوسط ذات الكثافة المسلمة العالية، يتعين التنسيق بين دول الشرق الأوسيط وأمريكا لملء هذا الفراغ آنذاك ١٠٠ تأجل المشروع لتعاظم قوى التحرر الوطني والعالمي، وتأججت الحرب الباردة بين الشرق والغرب٠٠٠ ويحقق كل طرف انتصاراً محدوداً في داخل معسكره أو في معسكر الطرف الآخر،، فتُكبَّت حركة التمرد في المجر ١٩٥٦ما، ويكبت التمرد الطلابي في بولندا ١٩٦٨م ، وتصفى حركة الاستقلال في تشيكوسلوفاكيا ١٩٦٨م، تتعايش رومانيا بين المعسكرين، تنعزل ألبانيا ومنغوليا، وتعود نقابة التضامن في بولندا مرة أخرى!، وتنتهى حرب فيتنام ا تظهر صراعات الصين وروسيا ا ا تظهر سياسات جديدة في روسيا والصين وفي كل دول الكتلة الشرقية، التي تتحرر عسكرياً، وتقترب سريعاً من القتصاديات السوق، وتحظى دول العالم الثالث بتحرر ظاهرى ١٠٠ ويبرز دور زعامات ورموز تحدث بعض التحولات الإجتماعية المرحلية ومنهم نهرو وتيتو وعبد الناصر وسوكارنو ونكروما وسيكوتورى وكثيرون آخرون٠٠ ويرحلون ملوعا أو كرها لمتاعب إقتصادية وإجتماعية أو لفشل في تحقيق الأمال العريضة التي تطرح وتواجه بالعجز والتقصير والصدمات، حروب هنا ومؤامرات هناك لاتهدأ بضغط الإقتصاد ١٠ إقتصاد حدود الاشباع المنخفض من مأكل وملبس ومسكن ١٠ في دول العالم الثالث ودول الكتلة الشرقية على حد سواء!

- وبزغ فجر جديد للوفاق الدولى، شارك فى التنظير له الرئيس الامريكى ريتشارد نيكسون، يصعب الآن تحديد بماذا بدأ؟ وما خطته؟ وما إستراتيجيته؟،، سار الوفاق ببطء بسبب بعض الصراعات الإقليمية خاصة فى جنوب شرق أسيا والشرق الاوسط بحروب: اليمن، فيتنام، السويس ١٩٦٧، حرب السويس والبترول ١٩٧٧، وأحدثت زلزال البترول، تلاه زلزال المال، نتج عن ذلك دخول الدول البترولية الشرق أوسطية: بشبه الجزيرة العربية والخليج وإيران وبقية دول الأوبك الاهمية العالمية لاسباب ثلاث: منابع البترول وثرواته، الموارد الملبيعية الحالية والمستقبلية، المد الإسلامي وتأجج الموقف بالقلق بظهور الخوميني!

- ثم دخل الوفاق الدولى مرحلة الإختبار الثانى للأسباب التالية: أفغانستان والتدخل الروسى، حرب العراق إيران، تنحية دول الكتلة الشرقية عن المشاركة فى مشكلة الشرق الأوسط، بطء النمو المؤسساتى الإقتصادى والسياسى لأوربا الموحدة، غموض. الموقف العقائدى والإصلاحى للصين، ومجموعة من القضايا المتناثرة هنا وهناك التسليح والسلاح، الحرب والسلام، الحربة والديموقر اطية، نقل التكنولوجيا وسرقتها، هشاشة أحلاف الارض، حروب النجوم

والكواكب ووالخو

- ومع مجىء جورباتشوف تطورت مرحلة الإختبار الثالث للوفاق الدولى: حد من الأسلحة وتدمير جزء منها، ووضع حد لصراع الكواكب، سمع بالهجرة اليهودية الجماعية، تمارس الكنيسة والمسجد نشاطاتهما فى دول الشرق، تعظيم وتقدير دور الحافز البشرى، نقل الملكيات العامة إلى الملكية الخاصة، تبادل الإستثمارات، التنسيق المعرفى، حتى أصبح العالم وكأنه قرية كبيرة تحكمها الولايات المتحدة!! وقد تتشاور والدول الصناعية السبع ؟!
- أما فى الشرق الأوسط فبعد ثمان سنوات من الحروب والدمار تنتهى حرب العراق إيران بلا نتائج وحتى بلا أسباب ومبررات، بعد أن تبدد فيها الشباب والمال والسلاح العربى والإسلامى، ويسلم العراق بالأوضاع الجغرافية والإتفاقات التى كانت سائدة يوم قيام الحرب بعد رحيل الشاه والخومينى!!
 -] وبعد ذلك كله يُحِلُ بالعربِ اللامصدق واللامنتظر واللامعقول:
 - ٥ قتلى مصريين في العراق، ٠
 - العراق بطالب بإسقاط ديون العرب٠٠
 - إختلافات حول بترول سحب على حدود العراق بمعرفة الكويت · ·
 - وهذه أمور تقبل النقاش والإلتقاء على منتصف الطريق عند أسوأ الفروض !!٠٠
 - ٥ إجتاح العراق الكويت عن دفع أو إندفاع ؟ ١٠٠ يعلم الله٠٠
 - الله كان التدخل الدولي في الخليج وتم الوجود الدولي بزعامة أمريكا لينجح يوش فيما عجز فيه إيزنهاور بعد جيل واحد فقط ؟! •

وضاع العراق وأضاع قضايا الشرق الأوسط لأجيال قادمة!!

- □ ساد ويسود العالم الإسلامي الملامصدق واللامنتظر واللامعقول الثاني: من فتن، وهرج، ومرج، وقتل، وسفك دماء، ومواجهات داخل الوطن الواحد، وعلى حدود أغلب الأوطان، ومشاكل حدود لاحصر لها!! •
- وكأن المقصود هو تمزيق الشعوب الإسلامية في حروب ذاتية داخلها وعلي حدودها وبين المسلمين أنفسهم وطوفان من الدماريا أحباب ال
- إ) ويا أحباب! والملامصدق واللامنتظر والملامعقول الثالث هو التدخل السافر

فى الصومال • ومعبارية العقوبات المفروضة على ليبيا • ووصم ووشم سوريا والسود ان بالارهاب • وما يحدث فى البوسنة والهرسك من تصفية عرقبة للمسلمين العزل • • والمجتمع الدولى جَمَدَ الأخلاق والقيم والشعارات التى رفعها إِبَانَ حرب الخليج ؟!

ويا أحباب! السؤال المطروح الآن هو هل شرارة الحرب العالمية الثالثة يستدرج لها المسلمون والأوربيون الشرقيون في البلقان، وعلى أرض البوسنة والهرسيك ؟؟، وإن صبح هذا الإحتمال! فالتاريخ يذكر أن شرارة الحرب العالمية الثانية أوقدت في ذات المكان! وكان هدفها تصفية الإمبراطوريات الثلاث: العثمانية، والإلمانية، والهنجارية النمساوية، وتحققت أهدافها في زمانها، وإنفك تحالف قديم تقليدي ربط بين العسكرية التركية والعسكرية الإلمانية، ووجه التشابه قائم بين: العسكرية الشرق أوسطية، والعسكرية الأوربية الشرقية لحلف وارسو، وهل هي سياسة إرتداد الحقب BAKLASH التي تسيطر على العقلية الأمريكية ، راجع كتاب بروستين، جمهورية التكنولوجيا(١٤٨)!!،

- فربما تدفع قوى اليوم العالمية وعلى رأسها أمريكا بالصراع على أوسع نطاق ليشمل أوربا كلها، والغرب كله - في مواجهة الإسلام أينما كان٠٠ كما يقول الرئيس ريتشارد نيكسون في كتابه الفرصة السانحة!!

- ويبخل الرئيس الامريكى الاسبق فى تقديم نموذج للتعاون بين الاسلام قوة الغد العالمية وبين دول النهضة التكنولوجية الحديثة ، دول الشمال النامى !! . لكنه ذهب سريعا ليسب ويقذف المسلمين ، ويرفع راية الحرب والتصارع والتصادم والتناحر بين الاسلام والغرب !!

منهج تجديد فعالية الحضارة الاسلامية يا أحبابا يحتاج إلى صبر جميل وعمل شاق!! • وليبدأ كل فرد بذاته وأسرته ومجتمعه الصغير في إطار إيماني عقلي خلقي!! • نترك خلافاتنا الشكلية في فقه العبادات والمعاملات • ونتجه بكليتنا الى علوم الجماديات وعلوم فقه الحياة • استزادة لخبرة وتعظيما لقوة واستنهاضا لحضارة • •

- من حَقنا على القادة والساسة والمنظمات والهيئات العربية والإسلامية السعى لمصالحة تجمع البيت العربي والأسرة الإسلامية!!
- _ ولا مجال يا أحباب اللربط الحضارى بين حضارتنا وحضارتهم ١٠ أو حتى

المقارنة بين الحضارتين غير جائز على الاطلاق، فلا يجوز مقارنة إمبراطورية الآلة بحضارة ايمان وعلم وصدق وحق وخلق قويم؟!

☐ ولاشك أن الساحة العالمية مهيأة للاسلام بخلقه القويم ومبادئه السمحة ١٠ حتى ولو سادت النزعات التصادمية في أوطان المسلمين، فهذا عرض زائل، وتآمر مكشوف أمره ومقاصده ومراميه ١٠٠ وظلم جائر من الغرب لمسلمين عُزّل يحاسبون عليه من ربنا جل علاه ١٠٠ ونحاسب نحن عليه أيضاً عليه ١١٠١ وتأمل ولدى اقول الله تعالى:

﴿ وإذا أردنا أن نهلك قرية أمرنا مترفيها ففسقوا فيها فحق عليها القول فدمرناها تدميراً ﴾ (الإسراء ١٧- ١٦)

وقوله تعالى: ﴿وكأين من قرية عتت عن أمر ربها ورسله فحاسبناها حساباً شديداً وعذبناها عذاباً نكراً ﴿ (الطلاق٥٠: ٨)

وقوله تعالى: ﴿وكأين من قرية أمليت لها وهي ظالمة ثم أخذتها وإلى المصير﴾ (الحج٢٢: ٤٨)

وقوله تعالى: ﴿وأعدوا لهم ما استطعتم من قوة ومن رباط الخيل ترهبون به عدو الله وعدوكم﴾ ؟!

- وسأل ولدى: وهل هناك قلق فى المجتمع الأمريكى من دمار لجمهوريتهم التكنولوجية ؟!
- أجبت: ياولدى! القلق قديم وعام؟! • فهل تتصور أن رئيس امريكا الأسبق جيفرسون قد طالب بتقسيم الولايات المتحدة الأمريكية إلى ١٢ جمهورية مستقلة؟! •
- وعاد المفكر والسياسى الأمريكى المعاصر جورج كينان فى كتابه (حول التل الصخرى) إلى ذات الرأى مرة أخرى ويسوق فى أسى وحزن التمزق بين دو افع الإنسان المادية والروحانية الاورد أنه لايستطيع التأقلم مع الحياة الإستهلاكية بشخصيتها المجردة ناهيك عن التلوث المادى والثقافى الذى يشعره (بالغربة) فى وطنه الأمريكى إلى ويرى ج كينان أن النظام العالمى الجديد لن يضم دولا (توحشت) كوطنه الأمريكى الله ويرى أن التقسيم ربما يفادى صراعات عرقية مدمرة كتلك التى تنخر فى دول الكتلة الشرقية الله المديد
- ويحذر دانيال باتريك فى كتابه (الحصيم: العرقية فى السياسة الدولية) من إتجاه كل الدول إلى التفكك وذكر أن النزاعات العرقية ستظل المصدر الأول لجميع الحروب التى سيشهدها العالم فى المستقبل!! ٠٠

ت نعود يا أحباب إلى الرئيس الأمريكي (المُنظر) ريشارد نيكسون حيث ذكر في كتابه تلميحات لمحاور يعمل عليها ساسة الغرب تدخلنا في جحيم النزعات: العرقية، والإقليمية، والفتن الطائفية، والمذهبية ـ بين سنة وشيعة ومتصوفة، يتعشم في نمو وتَجَدُر عوامل الانحلال والإختلال السياسي والإجتماعي والاخلاقي والثقافي في الدول الإسلامية؟!

- وتتفق نتائجهم المتوقعة. من هذا النظر الخبيث مع ظاهرتى الفساد والإختلال الكونيتين، واللتين يتولد عنهما دماراً محققاً بتكرار المدد، وبتكرار السلوك القسرى الشاذ المرسوم لنا، ولا سبيل للتصدى لهذه المؤامرة الكبرى إلى بإحياء روح التضامن العربى والإسلامي، وفي ظل التعددية السياسية التي تتحكم وتحدد وتقيد فعالية الواقعين العربى والإسلامي، ال

لنتذكر يا أحباب! أن الإسلام يوازن في إحكام دقيق بين مطالب الإنسان المادية والروحانية، وينبذ العرقية، ويفاضل بين الناس بالتقوى، ويدعو إلى الوسطية في الإستهلاك، ويستثير الأخوة بين الناس - كل الناس - بغض النظر عن عرقيتهم، بحسب أن الإنسان أخو الإنسان، أخوه دينا أو خلقة، ويؤاخي الإسلام بين الأديان في رسم حدود الحرية في المعتقدات، ويدقق العبادات والمعاملات والأحوال الشخصية بأن لا إكراه في دين واعتقاد،

- ويا أحباب! الإستنهاض الإسلامى الفعال تمثل فى حرب ١١٩٧٣ ميدانا وبترولاً وتمثل فى استنهاض اقتصاد فى ثلاث دول إسلامية واندونسيا وتركيا وباكستان وهي هي الدول التي يركز عليها الرئيس الأمريكي المنظر فى كتابه حامل الحمّم على الإسلام والمسلمين !!

- يا أحباب! عليكم أن تدركوا أن الغرب يجاهد فى تعظيم الفتن والقلاقل والعداوات والتنافس فى الجزائر وتونس والسودان ومصر والمغرب والأردن للنبئنة هذه الدول فى النهاية ١٠٠ (أى ليُشعل فيها حروباً داخلية وحدودية كما هو الحال فى لبنان!) ١٠٠ ويجاهد الغرب لتوسيع هوة الشكوك بين النظم فى إيران والعراق والكويت ودول الخليج ١٠٠ وبين مصر والسودان ١٠٠ المغرب والجزائر ١٠٠ سوريا والعراق وتركيا وإيران والأكراد ١٠٠٠ ويجاهد فى النهاية للهيمنة الإقتصادية والسياسية على الشرق الأوسط من خلال السوق الشرق أوسطية ١٠٠

فهذه هي موضوعات بثه الإعلامي ودعايته ومجال نشاطاته في السنوات الأخيرة!!٠٠

□ حللوا لأنفسم التعددية السياسية والحزبية والوحدة الإقتصادية وحرمونا من ذلك بكل الطرق والسبل اعاقوا حشد قوانا وتجميع صفوفنا واقاموا مؤسساتهم السياسية والبرلمانية والعسكرية والتسويقية المشتركة وأغرقونا في دوامة التناحر والتنافس!! فهل يسمح لنا بقيام سوق شرق أوسطية عربية الوسوق شرق أوسطية إسلامية إسلامية إلى والإجابة بالطبع لا والف لا!!

- يا أحباب! الغرب يطمع فى موقعنا العالمى المؤثر، يطمع فى ثرواتنا وخاماتنا وأسواقنا الحالية، ويؤمن الغرب نفسه أكثر وأكثر بمد شبكات نقل الطاقات المستقبلية المتجددة (الشمس والرياح) من أواسط أفريقيا مرورآ بمصر والأردن وسوريا وتركيا بشبكات ربط مستقبلية موحدة، وبإسهاماتنا نحن الشعوب الفقيرة؟!

ن يا أحباب! إستكثر الغرب علينا حتى التنمية السياحية و أحوا يتأمرون عليها وعلينا !!

نظام جديد ۱۰ لابد أن يشارك فيه جميع المفكرون، وجميع الشعوب على قدم وساق، نظام جديد ۱۰ لابد أن يشارك فيه جميع المفكرون، وجميع الشعوب على قدم وساق، وبكامل التساوى في الحق والواجب، إعلاءً الشأن الانسان ۱۰ ولابد من أخذ الجذور التاريخية والايمانية والحضارية للشعوب في الاعتبار ـ إذا أريد الاستقرار للكيانات البشرية روحياً ومادياً ١٠٠٠

- ويا أحبابا مطلوب منا جميعاً أن نلزم روح الإسلام، ونستنهض القيام بكل تكاليفه فيما فرض الله وشرع، نعمل وننتج، نسوس بحياة السلف بين المسجد والمعمل والحقل والمكتبة والمصنع والسلاح، ننمى الانسان ونعمر الأرض، نسير فى الأرض لننقل عن الآخرين وننقل لهم، نبنى القوة فى شتى مجالات الحياة، نعمل العقل ونقدم نموذجا حياتيا واقعيا للأجيال وللبشرية، وفى الإسلام متسع لكل هذا، إذا إستهدف الإتزان الكونى والبيئى والحياتي للإنسان أخ الإنسان على كوكب الأرض، وهذا هو مفهوم تجديد فعالية وآليات النظام الإسلامى، وهذا يتأتى بالإيمان وعمق الفهم والعزم والعمل والكد والكدح والمسر، أ أدركتم الأمر يا أحباب؟!

الفساد والإختلال في الأرض

ياولدى! نصبر على الأعداء، ونصطبر لأنفسنا ١٠ فهم ياولدى يجيدون لعبة الأمم، فمنذ قرن مضى من الزمان رصدوا ودرسوا مواطن ضعفنا وقوتنا، ولا يكلوا ولا يملوا من توسيع نقاط ضعفنا، وطمس نقاط قوتنا محلياً وقومياً وعالمياً!! ١٠ ومع ذلك فنحن الاخيار وهم الاغيار!! ١٠ شريطة أن نتمسك بجوهر ديننا ونسير على صراط الله المستقيم!! ١٠ وتأملوا يا أحباب! قول الله تعالى:

وكنتم خير أمة أخرجت للناس تأمرون بالمعروف وتنهون عن المنكر وتؤمنون بالله ولو آمن أهل الكتاب لكان خيراً لهم منهم المؤمنون وأكثرهم الفاسقون) (آل عمران ١١٠٣)،

ولو شاء الله لجعلكم أمة واحدة ولكن يدخل من يشاء في رحمته والظالمون مالهم من ولى ولا نصير (الشورى٤٢: ٨)،

﴿ وَإِن هذه أمتكم أمة واحدة وأنا ربكم فأعبدون ﴿ (الأنبياء ٢١: ٩٢).

فوان هذه أمتكم أمة واحدة وأنا ربكم فأتقون (المؤمنون ٢٢: ١٥)،

□ فالإستنهاض الحضارى الإسلامى ممكن ومتاح قريب، بعمق الفهم، وحشد كل عناصر المشاركة، وصبر أولى العزم، وطيب النوايا، وبناء جسور الثقة، والمسخ الحضارى الإسلامى مستحيل، ولو تحت وطأة السلاح، هكذا يقول التاريخ، وتحكى السنن، وهذا الأمر من ثوابت الله في كونه لاتبديل ولا تحويل فهه!!

﴿ وَإِنْ تَجِدُ لُسِنَةُ اللَّهُ تَبِدِيلًا وَلَنْ تَجِدُ لُسِنَةُ اللَّهُ تَحْوِيلًا ﴾ صدق الله العظيم

الباب الرابع

علوم الفضاء في الحرآن

اا النظرة الفضائية في القرآن،
 المجموعة الشمسية،
 المجموعة الشمسية،
 المخموعة الشمسية،
 الأقمار المبناعية،
 المسكوب الفضاء،
 الأرصاد الجوية والفضاء،
 الأرض من الفضاء،
 الأرض من الفضاء،
 المجرات الكونية والعلم العديث،
 العديث،
 العديث،
 العديث،

فى جلسة المدارسة العائلية الرابعة والتى خصصناها لمدارسة موضوع علوم المفضاء من كافة وجوهه، الصواريخ، الأقمار الصناعية، مكوك الفضاء، تلسكوب الفضاء، برامج الفضاء، تعاظم قيمة الرصد الفضائي في فك ألغاز الكون،

- سأل ولدى: وهل نحن مكلفون بإعمال النظر الفضائي في القرآن ، ذات تكليفنا بالتفكير وإعمال العقل لظواهر الكون في السموات والأرض؟!
- ـ أجبت: ياولدى! التكليف واحد هُوَ هُوَ٠٠ وإعمال النظر الفضائي في القرآن المسه العديد من الآيات الكريمة٠٠ والتي جاءت في قول الله تعالى:
 - ﴿ أَلَمَ تَرُوا كَيْفَ خُلُقَ اللَّهُ سَبِّعَ سَمَاوَ انَّ طَبَاقًا ﴾ (نوح ٧١: ١٥)
- ﴿ أَفَلَمُ يَنْظُرُوا إِلَى السَمَاءُ فَوَقَهُم كَيْفُ بِنَيْنَاهَا وَزِيْنَاهَا وَمَالُهَا مِنْ فَرُوجٍ ﴾ ق٠٥: ٦ ﴿ أَوْ لَمْ يَنْظُرُوا فَي مَلَكُوتُ السَمَاوَاتُ وَالأَرْضُ وَمَا خَلَقَ اللهُ مِنْ شَيَّهُ

(الأعراف٧: ١٨٥)٠

﴿قُلْ سَيْرُوا فَي الأَرْضِ فَانْظُرُوا كَيْفَ بِدُأُ الْخَلَقِ ثُمَ اللَّه يَنْشَيَّءَ النَّشَأَةَ الأَخْرَةَ إن الله على كل شيء قدير ﴾ (العنكبوت ٢٠:٢٩)

- وفى الإجمال فإن هذه الآيات الأربع تدعونا للنظر والتفكر والتدبر فى مفردات الكون و والنظر الأعم والأشمل لايتأتى إلا من أعلى نقطة فى الوجود لأن ذلك يتيح توسيع وتعريض وتعميق وتنويع حجم النظرة فى ذات الزمن وهذا هو وجه الإختلاف بين النظر الفضائى المتواحد فى زمانه للأشياء والظواهر واذا قورن بالرصد الأرضى و و

فإذا كنا مكلفين بدراسة كافة مايمكن دراسته من مجرات ونجوم وشمس وقمر وكواكب، والأكثر من هذا أننا مطالبون بالنظر والدراسة والرصد والتحليل فى جزئية نشأة الكون، وبدأ الخلق الكونى والنباتى والحيوانى والإنسانى، مكلفون بدراسة والمحاجة بإعجاز خلق السماء المتمثل فى بنائها الطباقى، الذى ليس له من فروج ولا شروخ ولا تشعقات!!

- . وياولدى! إن إعمال هذه التكليفات بالرؤية والنظر لهذه الأكوان العظيمة المتعاظمة الحجم والبعد لا يتسنى للعين المجردة، بل يتطلب الأمر النظر من تلسكوبات ضخمة، وحساسة، وقوية جدا، وهذا حتى لاتتأثر الرؤية بقيود الغبار والغيوم، أو بقيود المكان الثابت للرصد إلماماً بشمولية النظرة!!
- _ الأمر الذى يقطع بحتمية المرصد من مدارات حول الأرض، أو من حول الكواكب الأخرى، أو من الأقمار الصناعية، أو من مستعمرات فضائية، أو من حولهم جميعاً ١٠ لنرى ونبصر خلق الله الكونى من كافة المواضع وفي أن واحد ١٠ ولعلنا نعرف شيئا قليلا ١٠ حول ماخلق الله في أكوانه ١٠ وعلى أرضه ١٠ وفي كون الله الفسيح ١٠ وفي أنفسنا!!
- ـ من هنا ياولدى! فإن النظر الفضائى تكليف إسلامي عقائدى عقلى حياتى ذو نفع للدارين الدنيا والآخرة ١٠٠٠ نحاجج به المنكرين، وننافس به الفراعين!!

١٠ ألم تر!!

- وتأمل ياولدى قول الله تعالى فى كتابه الحكيم: ﴿ أَلَم تَرُوا كَيفَ خَلَقَ الله سَبِعِ سَمَاوَاتَ طَبَاقًا ﴾ (نوح ٧١: ١٥) ﴿ أَلَّم تَر كَيفَ فعل ربك بعاد ﴾ (الفجر ٨٩: ٦)

و ألم تر أن الله سخر لكم مافى الأرض والفلك تجرى فى البحر بأمره ويمسك السماء أن تقع على الأرض إلا بإذنه إن الله بالناس لرؤوف رحيم (الحج ٢٢: ٥٥) و ألم تروا أن الله سخر لكم مافى السماوات وما فى الأرض (لقمان ٢٠:٣١) و ألم تر أن الله يولج الليل فى النهار ويولج النهار فى الليل وسخر الشمس

والقمر كل يجرى إلى أجل مسمى وأن الله بما تعملون خبير ﴾ (لقمان ٣١: ٢٩)

- ومناط التكليف بالرؤية هنا ليس رؤية العين فقط بل هى رؤية العين والقلب والعقل والفكر والتبيان كُلُّ على حِده، والكل مع الكل، وفى آن واحد، أضف أن جريان القمر قد يدرك بالعين والعقل، وجريان الشمس يتطلب معرفة علوم الفضاء، وميكانيكا الكون، وليس نظراً، ولكن تجريباً ورصداً، وفى هذا دعوة قرآنية صريحة لدراسة الكون على إتساع المجموعة الشمسية، وبشمولية كل مكونات الكون كله!! حتى نقف على عناصر الربط بين النجوم والكواكب ـ، وهذا ماوصل إليه العلم الحديث بالخيوط الكونية التى تربط السماوات والمجرات والنجوم والكواكب والتعنقد النجمى،
- وهذا بُعض صريح مماأشار اليه القرآن · وطالبنا بالوقوف عليه علماً وتعلماً · ويمسك السماء أن تقع على الأرض إلا بإذنه ﴾ · •
- ـ ثم إليك ياولدى! الآية الكريمة التى تدعونا وبصحيح العبارة بدراسة المغناطيسية والجاذبية الأرضية، والمغناطيسية، والجاذبية الكونية بالتبعية، وأثر وتأثير كل منها على الآخر، فى قول الله تعالى:
- ﴿ الم يروا إلى الطير مسخرات في جو السماء مايمسكهن إلا الله إن في ذلك الأيات لقوم يؤمنون﴾ (النحل ١٦: ٧٩)

١٣ المجموعة الشمسية

- وياولدى! في جزئية المجموعة الشمسية ١٠٠ يورد القرآن الكريم ١٠٠ قول الله تعالى: ﴿ أَ أَنتُم أَنشأتُم شَحِرتُها أَم نحن المنشئون﴾ (الواقعة ٥٠: ٧٢)

وقوله تعالى: ﴿ الله نور السماوات والأرض مثل نوره كمشكاة فيها مصباح المصباح في زحاحة الزحاحة كأنها كوكب درى بوقد من شجرة مباركة زيتونية لاشرقية ولا غربية بكاد زيتها بضيء ولو لم تمسسه نار نور على نور يهدى الله لنوره

من يشاء ويضرب الله الأمثال للناس والله بكل شيىء عليم ،

(النور ۲۴: ۳۵)

وقوله تعالى: ﴿فلما أتاها نودى من شاطئ الوادى الأيمن في البقعة المباركة من الشحرة أن ياموسي إنى أنا الله رب العالمين (القصيص٢٠:١٨)

وشبجرتها ـ معناها المجموعة الشمسية،

والزجاجة . هي الغلاف الجوى للأرض ا

والكوكب الدرى - هو الأرض •

وشجرة مباركة زيتونة لا شرقية ولا غربية . هي الشمس محور المجموعة الشمسية، فهي الثابتة ثباتاً نسبياً ومن حولها تدور الكواكب،

ومن ضوء الشمس ـ زيتها ـ يضيء ولو لم تمسسه نار٠٠ ﴿وجعلنا الشمس ضياءا﴾

والوادى الأيمن ـ هو وادى الطور الأيمن،

والبقعة المباركة عجبل الطورا

البقعة المباركة من الشبجرة الشمسية (ومنها الأرض) - والبقعة هي جبل ووادى الطور،

وهذا تفصيل جغرافي كوني للمجموعة الشمسية٠٠٠

- ويتلو ذلك القسم الإلهى فى قول الله تعالى : ﴿ فَلَا أَقْسَمُ بَمُواقَعُ النَّجُومُ * إِنْهُ قَسَمُ لُو تَعْلَمُونُ عَظْيمُ ﴾ •
- ومعنى هذا أننا مطالبون بالبحث والتعلم والاجتهاد في معارف أصل الكون وكُنهه ومواقع النجوم سبيلا إلى معرفة عظمة الخلق وعظيم قدرة الخالق!!
- وهناك من الإشارة الواضحة الصريحة إلى تلمس الخروج من أقطار الأرض بحثاً فى أكوان الله تعالى وبنص الآية الكريمة الواردة بقول الله تعالى:
- ويامعشر الجن والإنس إن استطعتم أن تنفذوا من أقطار السماوات والأرض فأنفذوا لا تنفذون إلا بسلطان (الرحمن ١٠٥٠)
- والنفاذ هنا مسموح به من رب العزة، أما قيد النفاذ فسلطان العلوم والمعارف الموصلة إلى الآليات والتكنولوجيات التى لها القدرة على الإفلات من مجال الجاذبية الارضية وهيأت البشرية ذلك بالصواريخ متعددة المراحل المراحل،
- هى ياولدى بمثابتة سلسة من التكليفات الإسلامية العقلية العلمية التطبيقية الإيمانية البرهانية ١٠٠ إعمالا لقوله تعالى:

(الإنشقاق ١٨: ١٩)

ويذهب البعض لتفسير وإنزال هذه الآية على الأطباق الطائرة، ويفسر البعض الآخر الآية الكريمة على أنها إشارة إلى الصواريخ متعددة المراحل، والشاعلم بمراده، والمقطوع به أن الآية الكريمة إذا لم تكن تحمل المعنيين في آن واحد، فإنها والحال كذلك تشير إشارة واضحة إلى غزو الفضاء الخارجي، كناتج مادى ملموس لإعمال التكليفات الفضائية!!

- وياولدى! يورد القرآن النص الصريح الدال على مظاهر وتأثيرات غزو الفضاء ١٠ وبأبعد ماوصلت إليه البشرية، وحتى مدخل القرن الواحد والعشرين ١٠ وذلك فى قول الله تعالى:

﴿ولو فتحنا عليهم بابا من السماء فظلوا فيه يعرجون ﴿ (الحجر ١٥: ١٤)

وهذا مؤداه أن المولى سبحانه وتعالى يشير إلى أن النفاذ إلى مالا ندرك بعداً وكيفاً أمر غير متصور خيالا حتى هذه اللحظة، ولكنه وارد باليقين فى مرحلة لاحقة، ستشبه فيها مركبات ومستعمرات ورحلات الفضاء، من الأرض إلى الفضاء والعودة، بما يشبه خطوط الموصلات الأرضية، فسبحان الله!! وسبحان الله العظيم ـ حيث يسبق القرآن الكريم بالإنباء عن غزو الفضاء قبل ظهوره وإعماله بحوالى،١٤٠٠ سنة، حقاً إنه القرآن المعجز تنزيل من رب العالمين،

- وياولدى! إذا كان يحلو للبعض من تسمية هذه المعارف الفضائية والكونية ب ﴿ الآفاق﴾ ١٠ وتنشر المجلات العلمية والمتخصصة دولياً في مجال غزو الفضاء وتحت هذا المسمى ﴿ الآفاق﴾ ١٠ ولنتأمل قول الله تعالى:

وسنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق) (فصطت٥٣)

يُ أفيعد هذا ياولدى! لاندرك هذا التكليف الإسلامى، نلتفت عنه ونتركه ونهمله، ونعيش همالًا بين الأسرة الفضائية، ونحن بالآيات ننطق، نسمع ولا نبصر!!!، وتأمل قول الله ولدى! ﴿ أسمع به وأبصر ﴾ ١!!

والآن دعنا نعرض غزو وعلوم الفضاء - المهمة والهدف، من المنطلقات

٤ _ غزو الفضاء في العصر الحديث

وسالت ابنتى: وما هى طبيعة مهمة غزو الفضاء؟! وما الهدف منها؟! أجبت: يابنيتى! غزو الفضاء هو ناتج تكنولوجى لتقدم العلوم، وهو مرادف للتجارب العلمية للعلوم التطبيقية بغض النظر عن النظم السياسية٠٠

فالحروب أدت إلى التشابة فى تملك معداتها، وبالتالى تقاربت المعدات، وقلت الفجوة بينها!! وفى نهاية المطاف فإن التكنولوجيات أذابت الايديولوجيات، الشيوعية والرأسمالية، أى أن التكنولوجيات غلفت وغطت وطمست معتقدات البشر بتوحيدهم فى المهام والأهداف الفضائية، فلا يوجد غزو فضاء رأسمالي وغزو فضاء إشتراكى، كمذاهب الإقتصاد،

- ويابنيتى البشرية يشغلها الزرع والحصاد، وتدبير الغذاء، والكساء والسكن والإنتقال، والنقل والرعاية الصحية، ويشغلها كذلك حصر الموارد وتصنيعها وتسويقها،
- البشرية مهمومة بنظم التعليم والتدريب والتعلم فى جميع بقاع الأرض، مضافاً إلى كل هذا أن الفضول المعرفي، والمعارف الثقافية، عظمت من شأن دور الإعلام، والإتصال والتنمية والتغيرات الإجتماعية،
- وأضحى المجتمع رهين بفاعليات الأجهزة .. فى الإنتاج، والتعليم والبحث العلمى، والتدفقات التحويلية، ومقدرة الجهاز الإدارى فى الدولة على تنظيم المدخرات الوطنية وتوجيهها للاستثمار، وفتح اسواق تجارية والحفاظ عليها، مجتمع متوافق الأدوار، بين الأفراد والجماعات والقيادات وحتى السفراء والعلماء والحكماء والقادة،
- وهذا كله لايتأتى الا فى جو من الحرية، وصدق الإنتماء، وقاعدة الإنطلاق إلى كل هذه الأهداف تأتى من مذاكرة تراث السلف وتجاربهم وتبسيطها وتطويرها بما يتفق وإفساح المجال للجميع أن يعمل ويبدع!!
- ـ وإن الذخائر الأدبية والإجتماعية والأخلاقية تثرى بالقديم وتثرى القديم فى آن واحد ۱۰ وأما العلوم التكنولوجية الحديثة فهى تبلى كل يوم وتتطور فى كل لحظة ۱۰ وعلى هذا فإن إستنهاض أمة إلى الطريق التكنولوجي ۱۰ قد لايأخذ إلا عدة سنوات قليلة ۱۰
- والعكس من هذا فإن الإستنهاض الحضارى أو المسمخ الحضارى يأخذ أجيال و أجيال لأن الأبعاد الحضارية تعيش في وجدان الشعوب،
- والتحدى وتحمل المسئولية قد يعجلا من الاستنهاض الحضارى، أما الافلات من براثن الثورة التكنولوجية، فيتاتى بالبساطة الإختيارية، وبلغة أهل الاجتماع التدنى بحدود الإشباع، مع توظيف الحكمة الإجتماعية فى موضعها الصحيح، بحسب أن الحكمة الاجتماعية لاتتقادم أبدا!!

- كل ماسبق يجعل من الأهمية بمكان وراسة القوى والثروات، ودراسة تقويم قوة الثروة أى قوة الموارد الطبيعية فى الأرض من مناجم ومزروعات، وثروات سمكية، وثروات حيوانية، وظروف وتغيرات مناخية!! وهذا يتطلب البحث فى طرق رصد وتوقع المحاصيل على المستوى الدولى، ومن الأقمار الصناعية التى تجوب العالم والبحث عن ما يمكن التوسع فى زراعته، وكذا الأرض التى يمكن إستصلاحها وإسترراعها، وكذا المواقع البحرية التى يمكن زراعتها وصيدها و
- ويابنيتى! هذا هو الناتج والحصاد من وراء إعمال التكليف الإسلامي ببث فعاليات برامج غزو الفضاء!!
 - عادت تسأل وكيف يتم وضع برامج الفضاء هذه؟!
- أجبت يابنيتى! النسخ والنقل هنا واجب والنقلب قليلا فى أحد هذه البرامج لوكالة ناسا للفضاء، وبالتالى نعيش ونتعرف على طريقة التفكير الأمريكية حول غزو الفضاء!! السبب والمهمة والهدف التنمية، والقوة!! ونبدأ القصة من أولها يابنيتى!

ه _ الأقمار الصناعية

- تولدت يابنيتى! قصة الأقمار الصناعية بالخيال العلمى اليونانى للكاتب لوسيان بتصوره رحلة إلى القمر ۱۰ تلاه الفرنسى جول فيرن ١٨٦٥م بقصة أخرى خيالية حول الموضوع متصوراً السفر داخل كرة جوفاء ۱۰ وجاء العلماء الروس ليعطوا فكرة إطلاق الصواريخ، ومع حلول الحرب العالمية الثانية أنتج الألمان العديد من الصواريخ، وما أن وضعت الحرب أوزارها حتى أنتج الأمريكان والروس الصواريخ، إلى أن أطلق الروس أول قمر صناعى سنة ١٩٥٧م بإسم سبوتنك وتطورت وتسابقت الدول الكبرى في صناعة الأقمار الصناعية، وتمكن الروس من إرسال أول رائد فضاء روسى سنة ١٩٦١م يورى جاجارين،
- وفى سنة ١٩٦٨م تطلق الولايات المتحدة الأمريكية مركبة الفضاء أبوللو٧ وعليها ثلاث رواد والترم، شيرا، ودون، ف، إيسيلى، ور، والتر، كانينجهام وأكملت ١٦٣ دورة حول الأرض، تلتها أبوللو ٨ فى ٢١ ديسمبر ١٩٦٨م وعليها ثلاث رواد أيضاً فرائك بورمان، وجيمس لوفيل، ووليم أندريرز، ودارت عشرة دورات حول القمر، وفى ٣ مارس ١٩٦٩ تنطلق أبوللو ٩ وعليها الرواد جيمس ماكديفيت، ودافيد سكوت، وراسل شويكارت، وإنفصلت المركبة المدارية، ودارت ١٥٦ دورة

حول الأرض، ومشي شويكارت في الفضاء،

- ۔ أما أبوللو۱۰ فأطلقت في ١٨ مايو ١٩٦٩ ـ وعليها توماس ستافورد، ويوجين سيرفان، وجون بانج،
- وفي اليوم التاريخي ١٦ يوليو ١٩٦٩ أطلقت أبوللو ١١ وعليها نيل أرمسترونج، وأودين الدرين، وميشيل كولليتز وهبط الأول والثاني على سطح القمر، وأمضيا ٢١ ساعة و٣٨ دقيقة على سطح القمر وأعادو عينات من التربة القمرية وصخور البازلت القمرية،
- وتتابع برنامج أبوللو ۱۲ فى ۱۱ نوفمبر ۱۹۲۹، وأبوللو ۱۳ فى أبريل۱۹۷۰، وأبوللو ۱۳ فى أبريل۱۹۷۰، وأبوللو ۱۳ فى إبريل۱۹۷۰، وأبوللو ۱۵ فى يوليو ۱۹۷۱ وعليها دافيد سكوت، وجيمس أيرون، والفريد ويردون، وتجولا سكوت وأيرون لمسافة ۲۶ كيلومتر بسيارة لاندروفر وثبتوا جهاز لقياس الحرارة، وجمعوا مختلف الصخور المتعددة من منخفض هاوى ريللى ومن جبال أبنين،
- وفى ١٦ أبريل ١٩٧٢م أطلقت أبوللو ١٦ وعليها جون يانج، وشارلز ديوك، وتوماس مايتنجللى، وقاما يانج وديوك بأول نزول على المرتفعات القمرية، وتجولا بعربة لاند روفر، وجمعا صخور ثمينة من الجبل الحجرى، وفجوة نورت راى،
- وأما رحلة أبوللو ١٧ في ٧ ديسمبر ١٩٧٢م، وعليها الرواد الثلاثة يوجين سيرفان، وهاريسون شميث، ورونالد أيفانز، وهي أخر رحلات أبوللو وكانت لمسافة طويلة على سبطح القمر في سيارة لاند روفر القمرية عبر وادى (ليترو) وجمعت صخور بازلتية من قاع الوادى وبراشيا من التلال القمرية وجمعت الصخور البرتقالية وثبتت جهازاً ثانياً لقياس الحرارة ١٠٠٠ والتأكد من تدفق الحرارة القمرية المالية،
- ولا شك أن الدافع الحقيقى وراء نجاح برامج الفضاء هو شدة المنافسة بين أمريكا وروسيا، ففى الوقت الذى نجح فيه الروس ولأول مرة فى التاريخ يوم أ تحكوبر ١٩٥٧م بإطلاق قمر صناعى إلى الفضاء الخارجى، وتلاه بعد عام أن تمكن الروس من تحقيق نجاح آخر فى برنامج لونا بالتحليق فى الفضاء الكونى، وعقبه فى ١٢ أبريل ١٩٦١م رحلة أول رائد فضاء يورى جاجارين فى سفينة الفضاء فوستك،
- وتبع ذلك حوالى ٢٠٠٠ مركبة فضائية بإجمالى وزن حوالى ٥٠٠٠ طن ـ دفع بهم إلى الفضاء بواسطة الروس من أكتوبر ١٩٥٧م وحتى ١٩٨٥م، ومن هذه الألفى مركبة فإن ستين رحلة إلى القمر والمريخ والزهره، وحوى البرنامج الروسى

سفر، ٦ رائد روسيا وتسعة من الدول الإشتراكية ورائدين من فرنسا والهند ـ وهذه كلها مؤشرات تدل دلالة واضحة على الأهمية من وجهة نظر عريضة لمعرفة واستكشاف الفضاء،

- ونشير هنا إلى أن الأمريكان قد تفوقوا تفوقاً مدهشاً ومنذ إنشاء الإدارة القومية للطيران والفضاء (ناسا) في ١٩٥٨م وبقرار من الرئيس الأمريكي ايزنهاور، ونجح البرنامج المركز لميركيرى وجمينى ولأبللوا نجاحاً عظيماً بسبب تفوق الأمريكان في صناعة الصواريخ،
- وفي سياق التقويم العلمي لمجهودات وكالة ناسا للفضاء كتب دون باترسون يقول: (إن الفوائد الجوهرية التي نتجت عن الجهود الأمريكية في الفضاء هي حتى الآن فوائد علمية، فقد إكتسبت علوم الفلك والفيزياء الشمسية والإستكشاف مكاسب جمة، وحدد الفلكيون وصنفوا عدداً كبيراً من مصادر الأشعة فوق البنفسجية وأشعة إكس وجاما، كذلك اكتشفوا نجوم الكواسار والبولسار وتوصلوا إلى نظريات جديدة أحياناً ما كانت تثير الجدل حول أصل وشكل قوانين الكون، وبالبحث في الفيزياء الشمسية تكونت فروض حول تكوين وطريقة عمل الشمس وعلاقتها بباقي العناصر الفلكية، وقد قاد البحث في الفيزياء الفضائية إلى اكتشاف أحزمة (فان ألن) والغلاف الأيوني المشع، الفيزياء الفضائية إلى اكتشاف أحزمة (فان ألن) والغلاف الأيوني المشع، والذيل المغناطيسي، وصدمات الإلتواء، والذيل المغناطيسي والإشعاعات المحبوسة، والرياح الشمسية، والمجال المغناطيسي لما بين الكواكب، وإن اكتشاف القمر والكواكب قد عاد بكنز من المعلومات العلمية الجديدة)،
- يابنيتى! إن مقد ار التقدم العلمى عن أول نشاط فضائى منذ ٣٢ سنة (١٩٦٠م ١٩٩٢م) لانظير له فى الغالب فى أى فترة مماثلة فى التاريخ البشرى٠٠ ومن سوء الحظ فإن هذا التقدم إحتاج إلى وقت طويل لكى يؤثر فى حياة رجل الشارع الذى لم يتحمس له٠٠ وإن الوظائف الطاغية لاستمر ار نشاط بحوث الفضاء من المحتمل ألا تكون علمية فى طبيعتها٠
- ـ ولاشك أن البشرية تحتاج إلى نظرة جديدة شاملة حتى تستطيع التعامل مع مشاكل السكان، وتضاؤل الأرض والمعادن والماء، وكذلك مع البيئة التى تنقرض ببطء، ولا شك أن مراقبة الأرض لابد أن تحدد هندستها وخواص السطح وصفاته، وخواص جسمها الديناميكي، وتفتح الطريق أمام فهم فيزياء الطقس والتنبؤ بالأحوال الجوية، وتعديل الجواا وإدارة المصادر الطبيعية والبيئية ، ،

- ذلك بالإضافة إلى شبكة الإتصالات العالمية الإقتصادية، وأقمار الأحوال الجوية، والتى تجمع معلومات عن السحب مما يساعد على تكهنات بالطقس تتسم بالدقة، كما وإن المراقبة الحرارية تساعد على التنبؤ بالزلازل المدمرة،

وأن النظر إلى الأرض من الفضاء يحقق العديد من الفوائد الإجتماعية والسياسية ـ وكان من نتائج الوفاق الدولى في مجال غزو الفضاء ذلك الإلتحام الذي تم في ١٧ يوليو ١٩٧٥م بين سفينتين فضائيتين روسية وأمريكية في الفضاء وعلى بعد ١٣٨ ميل من سطح الأرض٠

١٦ مكوك الفضاء

- أما برنامج مكوك الفضاء الأمريكي يابنيتي! وما تبعه من إلحاق معمل الفضاء (سكاى لاب) والذى هو عبارة عن مشروع معملي تعاوني بين الدول الأوربية والولايات المتحدة الأمريكية، فيستخدم إستخداماً تعاونياً تعويضياً، بين وكالة ناسا ووكالة الفضاء الأوربية،

٧٠ تلسكوب الفضاء

- يضاف يابنيتى! إلى برنامج المكوك الفضائي مشروع تلسكوب الفضاء والذى يدق على إرتفاع ١٠٠٠ كيلو متر (٢٠٠٠ميل) فوق سطح الارض لملاحظة الموجات الطولية في جزء الأشعة الفوق بنفسجية ودون الحمراء للطيف، وهذا يتيح مراقبة أفضل لظواهر الجو والسطح في الكواكب الاخرى، ويعمل هذا التلسكوب لمدة عشرين سنة دون حجاب من الغلاف الجوى الأرضى، وهناك مكنة للتردد على التلسكوب للصيانة والأصلاح، وسحبه الى الأرض للتجديد إذا لزم الأمر،

- والبيانات الهندسية للتلسكوب هي على النحو التالى: قطر المرآه ١٠٢ متر، الوزن١٥٠٠ رطلا، الطول ٥٠ قدماً، القطر الكلى ١٥ قدماً، مصدر الطاقة الشمس في المواجهة معها، والبطاريات حال مايكون في جانبه المظلم، ويلتقط الصور ويرسلها إلى الأرض،

٨٠ برنامج مكوك الفضاء ١٩٩٢:٨٠م

- ويابنيتى! يذكر الدكتور جيمس س، فلتشر ـ بوكالة ناسا لبحوت الفضاء فى مقاله العلمى المنشور تحت عنوان (الإنسان يغزو الفضاء الجبهة غير المحدودة)، دراجع (إلى أطراف الكون) ـ كتاب ـ دون دى نيفى ـ الناشر دار الوعى العربى ١٩٨٢م، فيقول:

و٠٠ لقد وجدنا أن الفوائد التي يمكن أن يحققها (مكوك الفضاء)٠٠ برنامج مكوك الفضاء ١٠٠ الأمريخ، مكوك الفضاء الأمريكي يخالف برنامج الهبوط على سطح القمر، أو المريخ، وبرنامج المكوك دو طبيعة علمية جغرافياً وجيولوجياً وفيزيقياً وكونيا٠٠ خلال فترة استخدامه بين١٩٨٠:١٩٨١م ستقدر قيمتها بنحو مليار دولار في السنة، ومعظم المزايا ستعمل على تخفيض تكاليف الحمولة وعلى إعادة استخدامها وسيحقق المكوك أيضاً وفراً قيماً في النقل٠٠ه

- وجاء يابنيتى! فى تقرير واف لناسا بعنوان (نظرة تطلع إلى الفضاء) أعدته مجموعة خاصة للدراسة من علماء الفضاء والإقتصاد وحددوا فيها مساهمات معينة يستطيع المكوك أن ينجزها فى السنوات الخمس والعشرين القادمة لمواجهة إحتياجات الشعوب والدول، ومجموعة واحدة من هذه المساهمات (النشاطات الارضية الموجهة إستجابة للحاجات البشرية)،

مصادر الغذاء والغابات:

- التنبؤ بإنتاجية المحاصيل للكرة الأرضية
 - * التنبؤ بوجود الماء،
- استخدام الأرض والإلتزامات البيئية الواجب مراعاتها٠
 - * تحديد المصادر البحرية الحية.
 - * حصر الأخشاب
 - تحدید مناطق الرعی٠

البيئــة:

التنبؤ بالجو على نطاق واسع٠

علوم الغضاء في الحكون والقرآن

£94

- * تجارب تعدیل الطقس،
 - * التنبؤ بالطقس٠
- * التغيرات التي تطرأ على الجزء الأعلى من الجو وتأثيراتها.
 - التحكم في نوعية المياه،
 - * التنبؤ بالأحوال الجوية في بحار العالم·

الحياة والممتلكات:

- الجو المحلى والعواصف الهوجاء؛
- التحكم في ملوثات طبقة الجو السفلي٠
- * إخطار التنبؤ بالجو بالمقاييس الوصفية·
 - الإتصالات الملاحية،
 - التنبؤ بالزلازل،
 - * التحكم في الحشرة الضارة،

الطاقة وإستكشاف المعادن:

- « محطات قوى شمسية فى الفضاء •
- إرسال الطاقة عن طريق الأقمار الصناعية،
- * التخلص من المخلفات الخطيرة في الفضاء٠
 - * أطلس جيولوجي عالمي٠

نقل المعلومات:

- * الإتصالات المحلية،
- الإتصالات بين القارات،
 - * الإتصالات الشخصية،

الأغراض العلمية والتجارية:

- الفيزياء والكيمياء الأساسية٠
 - و علم المواد،
- * العمليات التجارية غير العضوية •
- * بحوث المواد البيولوجية وتطبيقاتها.
 - * أثر الجاذبية على الحياة الأرضية •

- الحياة والعمل في الفضاء ا
- * عمليات وظائف الأعضاء والأمراض،

علم الأرض:

- * مجال الأرض المغناطيسي٠
- * ديناميكية القشرة الأرضية •
- * باطن المحيط وديناميكيته •
- ديناميكية وأنشطة الجو السفلى،
- تكوين وكيمياء وديناميكية الطبقات الجوية العليا والطبقة التى
 على إرتفاع ٢٥٠ ميلا من الأرض المرض المر
 - الإرتباط بين الغلاف الجوى الأيوني والمغناطيسي٠
- ويا أحباب! هذا البرنامج يرينا أن القسم الأعظم منه ذو طبيعة جغرافية وجيولوجية و أرضية و وربما أتاح ذلك للولايات المتحدة الأمريكية معرفة القوى المتاحة وبالموارد الطبيعية لكل دول العالم ـ شرقا وغربا وشمالا وجنوبا ومعرفة الولايات المتحدة الأمريكية لذاتها وهذا يسر عليها قيادة العالم من مكمن معرفة قوى الذات ومعرفة قوى الآخرين وفى آن و احد فى آن و احد ال
- وهذه هى القيمة الحقيقية من وراء غزو الفضاء وعائده الطبيعى لمن أتيح له تسخير العلم، والموارد لخدمة أهدافه،
- وربما يعطينا هذا ذلك تغذية إرتجاعية هامة لمدى حرص الولايات المتحدة الأمريكية على منطقة الخليج العربى، ومن واقع المعرفة التفصيلية، لمكمون الثروات، ولقيمتها، ولتأثيراتها، ولمستقبلياتها على شعوب المنطقة، وعلى العالم أجمع!!
 - ـ ترى ياترى لماذ ا كانت حرب الخليج ٠٠؟!
 - ـ ولماذا تتذبذب نتائجها أمامنا ١٩٠٠
 - وماذا خفى علينا من الأسباب والغايات؟!
 - وهذا ماسوف يجيب عنه التاريخ، ولكن بعد عقود من الزمان!!
 - لكن مايطرح من أسئلة أساسية في الموضوع:
 - ـ ما هي الدوافع العراقية وراء حرب العراق إيران؟!

- وما هي الدواقع وراء حرب العراق الكويت ؟!
 - وماذا عن مستقبليات تقسيم العراق؟!
- ـ وهل هناك ربط بين مشاكل أذربيجان أرمينيا؟! ومشاكل أكراد تركيا وأكراد المعراق؟!
- وماذا عن الأوضاع على إمتداد خط الخليج العربى العراق تركيا الحدود الأرمينية الأزربيجانية؟!
 - ـ وما أثر وتأثير كل هذا على تهويد إسرائيل؟!
 - وهل الأردن في طريقها للعلمنة بعد حرب الخليج؟!
 - وإذا وسعنا دائرة الأسئلة في الإطار الدولي فتتداعى التساؤلات التالية:
- ماهى مستقبليات العمل الأسيوى الأفريقى ؟! وخاصة ماهو دور دول النهضة الصناعية الأسيوية اليابان وكوريا وسنغافورة ؟! وما دور غيرها من دول نادى الضباع الإقتصادية ؟!
 - وما هو مستقبل العمل الإسلامي للدول الناطقة بالعربية؟!
 - وما هي مستقبليات الدول التي تدين بالإسلام ولاتنطق بالعربية؟!
- ـ وما مستقبل العمل العربى المشترك وتأثيراته وتأثره بالعمل الإسلامى من ناحية، والعمل الأسيوى والأفريقى من ناحية أخرى !!
 - _ وأخيرا ماذا عن أوربا الموحدة ودورها في النظام الدولي الجديد؟!
 - وماذا عن الدور الوصائي العالمي للولايات المتحدة الأمريكية؟!
- _ وماذا عن العداء المتنامي ضد الإسلام في الغرب وفي الشرق على حد سواء؟؟
- _ وهل تعود البلقان مسرحاً لحرب عالمية ثالثة وقودها المتسرسب من المسلمين؟؟
- _ هل نستطيع الفكاك من مؤامرات النزاعات الإقليمية والحدودية والمذهبية والدنية؟؟
 - ـ هل ننجح في إعادة ترتيب البيت العربي والكيان الإسلامي الكبير؟؟
- ـ هي يا أحباب تساؤلات ولكنها بإيقاعات سريعة!! وهذه هي قيمة الزمن وتأثير اته!!
- ـ وهذا السباق حول منطقة واحدة في العالم، ويظهر قيمة العلم، وقيمة الزمن وقيمة عوائد غزو الفضاء وفعالياتها للبشر أثرا وتأثيرا وتأثراً والله أعلم!!

٩٠ الأرصاد الجوية وعلوم الفضاء!!

- وسيأل ولدى! وما علاقة الأرصاد بعلوم الفضاء؟!
- أجبت: ياولدى! الأرصاد على نوعين: أرصاد جوية وأرصاد بيئية و فهناك هيئات ومؤسسات لها أساليبها في رصد حالات الجو في بقعة ما، وتتكامل معلوماتها بالإتصالات السلكية واللاسلكية، لرصد حالات الجو في مساحة أكبر وأكبر حتى أنها قد تتعاون على مستوى القارات والمنظمات الدولية بقصد التنبؤات الجوية المبنية على معلومات متكاملة، وذلك يتم بعد معالجة كافة البيانات التي تدخل في هذه النظم ونتائج هذه النشاطات على المستويين المحدود والدولي هو التنبؤ الجوى، وقياس إرتفاع الشمس، وقياس طبقة الأوزون، وطاقة الرياح، والتنبؤ بالأمطار، وتوقع العواصف والأعاصير،
- ولكن ياولدى! هذه الإجتهادات والأداءات والفعاليات تحتاج الى نظم مركبة ومعقدة فى طبيعتها وفى طبيعة برامجها التى تستخدم الحاسبات الآلية فى معالجة بياناتها وتوقعاتها ولكن وبدون شك تزداد الدقة والفعالية بالرصد الفضائي،

١٠ الأرصاد البيئية

- وأما الارصاد البيئية ياولدى! فيقصد بها قياس حالات البيئة فى ثلاث محاور رئيسية: تلوث الماء، وتلوث الهواء، وتلوث التربة، ولكى يتم ذلك وبدرجة معقولة من الضباطة فيقسم القطر تقسيماً طولياً، وعرضياً ولمسافات بينية طولية، وعرضية معقولة، ويوضع عند نقاط التلاقى الطولى والعرضى نقاط رصد لمختلف المكونات، اولبعضها وتربط هذه النقاط بمراكز تجميع جغرافية، فمركز تجميع قومى، ويغذى الأخير بمعلومات التقاسيم الأدنى عن تلوثات الماء والهواء والتربة، وذلك يتيح التعرف على المؤثرات على فساد البيئة الارضية أو المائية، أو الهوائية، وعالباً ما تعطى لهذه المراكز وبالتالى لتقاسيمها الإدارية الأدنى إمكانيات وصلاحيات الضبط القضائية لإيقاف أى نشاط من شأنه إفساد الموقع الجغرافي بادى النشاط بالتلوث، والذى يؤثر بالضرورة على سواه من النشاطات، وإن لم يكن على غالبها، أو كلها،
- _ ولهذه الأرصاد البيئية أهمية قصوى، ووجودها ضرورة قومية، وضرورة حياتية

فى أن واحد، إلا أنه يعتريها القصور، لأنها مهما صممت بدقة عالية فى دولة ما فتظل فى حاجة إلى تكاملية مع الجيران، وفى سلسلة مترابطة ومتشعبة،

وحل هذه المشكلة في عمومتها لايتأتي إلا بالرصد الفضائي، ومن أبعد النقاط الممكنة، وصولاً إلى الشمولية في الرصد، وفي النتائج في آن و احد!!

- زد على ذلك أن للرصد الفضائى مكنة الرصد والاستكشاف الجيولوجي التعدينى والماثى!! • وتضاف مكنته فى التحكم فى الحشرات الضارة والنافعة!! • بالإضافة إلى المستهدف من الرصد الفضائى • على غرار ما شمله برنامج وكالة ناسا الأمريكية • سابق الاشارة إليه • وبالطبع فإن هذا بعض من البرنامج السلمى!! • ولاشك أن هناك من البرامج ذات الطبيعة السرية والقومية والعسكرية التى تحديها إستراتيجيات الدول صاحبة البرامج الفضائية •

ونحن المسلمون مكلفون شرعاً بالقيام بكل هذه النشاطات الحياتية ١٠ إن سلماً وإن إستنهاضاً لقوة ذاتية في شتى مجالات الحياة ١٠ وأون إستنهاضاً لار الدة الحياة قوة زمن رباط الخيل ترهبون به عدو الله وعدوكم ١٠ وإن إستنهاضاً لار ادة الحياة وعزها!! ١٠ وفالمؤمن القوى خير واحب الى الله من المؤمن الضعيف الارادة الجارية ١٠ والإستغلال الأعم والأشمل ١٠ هو ذلك الذي يدخل ضمن النشاطات التجارية ١٠ مؤجرة أومملوكة ١٠ خاصة في نشاطات الإتصالات والبث الإعلامي ١٠ وهذا هو ضمن الإستغلالات الإقتصادية ذات الطبيعة المتسمة بالعرض والطلب!!

- وجل جلال الله القائل عنهم: ﴿ولو فتحنا عليهم باباً من السماء فظلوا فيه يعرجون﴾ وجل شأنه القائل عنا: ﴿لتركبن طبقاً عن طبق﴾

وسبحانه جل شائه، علام الغيوب فيما خفى علينا، وفيما يكشف الله تعالى للبشر بإعجازات القرآن يومآ بعد يوم!!

١١٠ الأرض من الفضاء!!

- ـ سألت ابنتى: وكيف يرون الأرض من الفضاء؟!
 - أجبت: يابنيتى يقول الله تعالى:

﴿ ولو فتحنا عليهم باباً من السماء فظلوا فيه يعرجون، لقالوا إنما سكرت أبصارنا بل نحن قوم مسحورون الحجر ١٤: ١٥٠

ـ ويتحقق غزو الفضاء ١٠٠ ويصعد الرواد ١٠٠ وينقلب الانطباع السائد عند

العامة ١٠ فالسماء التى نراها فى صورتها الخلابة الجميلة ١٠ تنقلب إلى سواد فى سواد فى سواد فى طبقات الجو العليا ١٠ وأرضنا السوداء تبدو زمردية زرقاوية ١٠ عكسا بعكس ١٠ كالسكر ان ١٠ وكالمسحور!!

- إنه في البداية اللامصدق واللامنتظر واللامعقول لرواد الفضاء الأوائل وويورد الدكتور مجد المخزنجي قول رائد الفضاء الروسي شتالوف: (كان يدهشني دائماً غلاف الأرض الجوى الذي بدا لي وكأنه لا نهائي ولا محدود ولكنني أكتشفت من الفضاء أن الغلاف الجوى للأرض رقيق للغاية ومثير للتساؤل، وكيف يستطيع ذلك الغلاف حمايتنا من الأشعة الكونية المميتة ومن سيل شظايا اللهب والنيازك، كيف يمكن توفير الهواء اللازم لتنفس المليارات العديدة من سكان الأرض؟ وهل سيكفينا هذا الهواء المدة طويلة؟ لكم هو مربع أن يؤذي، ولو بقدر ضئيل، هذا الغلاف الرقيق الواقي للحياة)، ١
- ويصف رائد الفضاء أوجار ميشيل الأرض من فوق القمر بقوله: (من وراء خط أفق القمر، وبحر مخطة طويلة جليلة، تصعد مضيئة جليلة لؤلؤتنا البيضاء المشعة بالزرقة، تصعد بالتدريج صغيرة في بحر من الظلمة المدهشة، وتمر اللحظة مديدة حتى يدرك الإنسان أن هذه هي، الأرض، بيتنا)
- ويصف الأمريكى "جيمس أورين" الأرض من فوق القمر بقوله "ذكرنى منظر الأرض وهي معلقة في ظلمة الفضاء بحلية شجرة عيد الميلاد وكنا كلما ابتعدنا عنها يقل حجمها رويداً رويداً حتى تصبح في النهار بحجم كرة مرمرية صغيرة هي أجمل مايمكن تخيله، وتبدو تلك الكرية، الدافئة الحية المدهشة، رقيقة وهشة حتى تخال أنك لو لمستها بأصبعك لتهشمت وتساقطت بددا) وراجع هذا القول فيما سبق أن أوردناه في شرح سورة النور الآية ٣٥٠
- ويقول إيرلس لانام في كتابه الكوكب الزمردي في وصف الأرض: (فلا عجب أن يطلق على كوكبنا وصف الكوكب الزمردي أي الكوكب الذي أكتسب لون الأصفر الأزرق المشوب بالخضرة، والصور الأولى التي التقطها رواد الفضاء للأرض في رحلة الهبوط على سطح القمر أزهلت العلماء، وصورت الأرض في صورة كوكب وردى مشرق كالدرة الزرقاء تحيط به سحب بيضاء لامعة من بخار الماء)

وتأملوا قول الله تعالى: ﴿لقالوا إنما سكرت أبصارنا بل نحن قوم مسحورون﴾ ونحن على عكس من هذا الخلق وهذا التسخير الكونى نفسد فى الأرض ونعبث، ولكنها إرادة الله: ﴿وإذ قال ربك للملائكة إنى جاعل فى الأرض خليفة

أس مجلة العربي سالعدد ٢٠٤ سامايو١٩٩٢٠

علوم الفضاء في الكون والقرآن

قالوا أتجعل فيها من يفسد فيها ويسفك الدماء ونحن نسبح بحمدك ونقدس لك قال إنى أعلم مالا تعلمون (البقرة ٢٠:٢)

- وما يعنينا برؤية الأرض من أعلى نقطة ممكنة فى الوجود هو خدمة الأغراض العلمية فى مجال الموارد الغذائية والمائية والتعدينية والبيئية والمناخ والطاقة والخواص الطبيعية للأرض ولغلافها الجوى، ناهيك عن ذلك الربط الممتع للكرة الأرضية كلها بشبكة إتصالات فائقة الدقة بفضل محطات الربط الفضائية،
- ولقد خطت جمهورية مصر العربية خطوة جادة بإصدارها الأطلس الجغرافى عن مركز الاستشعار عن بعد٠٠ ونرجو من وراء ذلك برامج تنفيذية مطورة فى النشاطات التعدينية والزراعية والعمرانية والسكانية والسياحية والصناعية،
- ونطمع فى نشاط تنسيقى فى هذا المجال بين الدول العربية والاسلامية ، بما يشبه بنوك المعلومات المطورة لشتى نشاطات الحياة ،
- ولعل الربط الاتصالى الفضائى يوجه بتنمية وتدريب تنموى حضارى إعمارى ثقافى ١٠ لنلحق بركب الحضارة البشرية ١٠ مشاركين ولو بنصيب متواضع فى الاسبهامات المعاصرة ١٠٠
- _ والجامعة العربية مطالبة قبل غيرها من المؤسسات بتأسيس وكالة عربية إسلامية لبحوث الفضاء٠٠

١١٢ الكون والعلم الحديث

- ـ سال ولدى: وماذا عن الكون في العلم الحديث؟!
- أجبت: ياولدى! الكون مكون من مجموعة كبيرة من المجرات العظمى و المجرة العظمى مكونة من مجموعة من المجرات و المجرة مكونة من تجمع من الاف بل ملايين النجوم و ولكل نجم مجموعة من الكواكب ولكل كوكب (يحتمل) وجود قمر، أو مجموعة أقمار تدور حول الكوكب وينتشر في الفضاء الكوني مجموعة هائلة من الشهب والنيازك وهذا التسلسل الكوني من الأكبر إلى الأصغر يسمى المتسلسلة الكونية ولاتمثل مجموعتنا الشمسية منها إلا قدر ضئيل جداً جداً من الحجم والاشغال الكوني في خلق الله ا
- ومجموعتنا الشمسية المتناهية في الصغر في الكون هي النجم الشمس الكواكب عطارد، الزهرة، الأرض، المريخ، المشتري، زحل،

أورانس، نبتون، بلوتو، ومجموعة من الكويكبات، والتوابع (الأقمار)، والمذنبات، والشمس ـ نجمنا القريب يضيء ذاتياً ١٠ أما الكواكب والأقمار الأخرى فتضيء نتيجة انعكاس ضوء الشمس عليها ١٠ وبدون طاقة الشمس الحرارية والضوئية تستحيل الحياة على الأرض بتاتاً ١٠ ولايوجد دليل قطعى بوجود حياة ذكية في المجموعة الشمسية حتى الآن!! وتدور كواكب وكوكبيات المجموعة الشمسية حول الشمس ١٠ أما الاقمار فكل يدور حول كوكبه وبدوران الكوكب حول الشمس دورة كاملة ـ تكون الفترة الزمنية هذه ـ السنة الكوكبية، والتي تخص هذا الكوكب، ودوران الكوكب دورة كاملة حول نفسه ـ فالفترة الزمانية لهذه الدورة هي اليوم لهذا الكوكب.

- وياولدى! ينتج عن حركة الثلاثية الكونية: الشمس، والأرض، والقمر المد والجزر، والكسوف والخسوف، كظواهر كونية،،
- والكون كله في حركة دائمة ١٠٠ وأما الظاهر من النجوم فترجع لدوران الأرض حول نفسها ١٠٠ ودرجة إضاءة كل نجم دلالة على بعد النجم عن الأرض ١
- ومعلومات البشر عن الكون بادئة ۱۰ وتزداد كل يوم ۱۰ وللاتساع الكبير للكون فإن وحدة القياس للمسافات هي السنة الضوئية وتساوى حوالي ۵۰۹ مليون مليون كيلو متر ۱۰ ووحدة قياس السرعة هي سرعة الضوء وتساوى حوالي ۳۰۰٬۰۰۰ كيلو متر في الثانية (وبهذا تكون السنة الضوئية هي المقياس المسافاتي الفلكي حال السير ولمدة عام، وبسرعة الضوء) ١٠
 - وحتى الآن لم يحسم العلماء إشكال هل الكون مفتوح؟! أم أن الكون مغلق؟!

١١٣ المجرات والعلم الحديث

- وياولدى! لا أحد يستطيع أن يجزم وبإجابة قاطعة عن بدء تكوين المجرات الكونية!! ولا توجد نظرية علمية استقرائية قاطعة ومقبولة من الناحية النظرية لتكوين المجرات ويضاف أنه لا بالرصد الأرضى، ولابأحدث، ولابأكفأ المراصد، ولا بالرصد الفضائي، ولا من خلال المراصد الفضائية تمكن أحد من تحديد ماهية المجرة، والتي بها شمسنا، ومجموعتها الكوكبية، وهي مجرة درب التبانة!! وكل ماهو متفق عليه الآن الحدود الدنيا من المعلومات العامة بحسب أن قطر مجرتنا، بما في ذلك أذرعها الدورانية - مائة ألف سنة ضوئية، وبينما سمكها ٢٠٠٠ سنة ضوئية،

- ويتوقعون أن الكتلة الغازية لمجرتنا كانت على هيئة كرة تدور حول نفسها، ثم مالبثت أن دارت حول نفسها بفعل التأثير الجنبى التثقالى الذاتى، واستمر ذلك الجنب حتى تعادلت قوى الجنب مع ضغط الغاز الحار والقوة الطاردة الناتجة عن الدوران، وتوقف التجمع بعد ذلك، وتسطحت سحابة الغاز خلال ذلك بسبب انخفاض عزم الحركة الزاوية، وأما سدم المجرات الأخرى والتى بدأت بسرعات دورانية منخفضة فقد حافظت على شكل أكثر كروية وهى المجرات الأهلياجية وبقيت النجوم القديمة خلال التقلص فى المنطقة الكروية السابقة، وهى المعروفة باسم الهالة ولا زالت هذه النجوم تحتل الهالة ومركز المجرة،

١٤٠ رفع السماء والعلم الحديث

- ونعلم ياولدى! أن المجرات فى مجموعها مكونات أساسية للكون، وقد أعطت المراصد الأرضية، والفضائية والتى تعمل فى جو غير مترب أو معتم بالضباب المكنة من الكشف عن بعض معالم المجرات، فتتكون المجرة الواحدة من بلايين النجوم (الشموس)، وتعد المجرات بالبلايين، ونجوم كل مجرة بالبلايين يعطينا تصور ويصيب الإنسان بدوار من عدد وتعداد النجوم والشموس فى الكون!! ياسبحان الله العظيم،
- وما الفكرة (ولا أقول العلم) عن الكون إلا نماذج رياضية وفلكية فرضية فى تغيير وتبديل مستمر كل يوم وكل عام ومع كل جديد ودقيق فى الرصد البشرى،
- ومن أحدث ماقيل فى العلوم الكونية أن المجرات موجودة فى الكون مجتمعة على هيئة عناقيد ضخمة، وكل عنقود منها (أو مجموعة عناقيد) تشمل ملايين المجرات موزعة فراغيا، وكونيا على هيئة فقاعات وهذه الفقاعات أشبهوها ومثلوها برغاوى الصابون فى إناء الغسيل المناوي ا
- وذهبوا إلى أبعد من ذلك حديثاً، ليتصوروا، ولينقلوا لنا، أن هناك مصفوفات من المجرات متباعدة وبمسافات تقدر بملايين السنين الضوئية، وراحوا يؤكدون ويروجون لمجموعة من المجرات المركزة وبكتلة مركزة سموها (الجاذب الأعظم) بخواص تجاذبية عالية جداً لدرجة أنه من القوة بحيث يسحب مجرة التبانة وغيرها من المجرات الكونية القريبة في اتجاهها،
- ومن مقولات الفيزيائى الفلكى أدموند بيرتشينفر معهد ماساشوتسس للتكنولوجيا (إن عناقيد المجرات الضخمة، وسرعات السلاسل العنقودية المجرية

نطاقها كبير، وجاذبها عظيم -، وهو مارصد في عام ١٩٨٨، وربما يحدث ذلك أزمة للنظريات الكونية ١٠٠٠ ويدفع ذلك الجميع إلى تعلم شيء جديد عن الكون) ومن العجيب أن هذا القول قيل عام ١٩٨٨!!

- والآن تدرس هياكل ضخمة لتوزيع المجرات وتعنقد المجرات تاركة وراءها مايشبه الفراغ الشاسع وهل لنا أن نتصور أن ماتم رصده بالفعل يبين المجرات في خرائط الكون الحديثة - الثلاثية الأبعاد - أن كل ماتشغله عناقيد المجرات لايزيد على ١٠٪ فقط من الكون في حين أن ٩٠٪ الباقية تتكون من فراغ مظلم يشبه فقاعة فارغة تقريباً عرضها أكثر من مائة مليون سنة ضوئية،

والمثير للدهشة والعجب أن العناقيد المجرية تتجمع في عناقيد فائقة الضخامة والأخيرة تتجمع في هياكل أضخم وأضخم ـ تعرف بالمجمعات العنقودية، ويطلع علينا في ١٩٨٨ الفلكي برفت تولى ـ معهد الفلك جامعة هاواي، بعثوره على دلائل تفيد بأن مجرتنا سكة التبانة ـ جزء من مجمع عنقودي فائق الضخامة وأكبر مائة مرة من أي هيكل سبق معرفته!! ـ ويشمل ملايين المجرات الممتدة على١٠٪ عبر ماتم رصده من الكون (١٠٪ من الكون فقط)٠٠ ويستطرد مؤكداً أن توزيع المجرات ليس عشوائياً في جميع أنحاء الكون!! ولكنها متعنقدة بطريقة لم تتوقعها النظريات التقليدية الحالية المعروفة لتكوين المجرات!!

- أضف ياولدى! أن مجموعة من هيئة كبار العلماء الفلكيين الأمريكيين والبريطانيين قد قرروا بأنه فى الإجمال (وبعد نظرية بير تشينفر عن الجاذب الأعظم ١٩٨٦) أن عناقيد المجرات الصغيرة، والكبيرة، ومن ضمنها مجرة سكة التبانة تتجه من كل اتجاه نحو نقطة واحدة فى السماء بسرعة، ٧٠٠ كيلو متر فى الثانية ولمئات الملايين من السنين الضوئية!!
- والمستفاد من هذا العرض أن الرصد الفلكى الحديث يقلب النظريات الفلكية الكونية المعيارية القديمة رأساً على عقب و للتضارب الضخم بين هذه النظرية وبين القيم المرصودة فعلا وواقعاً رصداً حديثاً و
- ويتوصل العلم الحديث عن (خيوط كونية) غريبة وفاعات وخيوط وفراغات ضخمة فى الفضاء جيم نولار مقال علمى المحرر العلمى لوكالة الإعلام الامريكية ولانه ليس لها نهايات بل هى موجودة فى حلقات مقفلة أو ممتدة إلى مالا نهاية وهى رقيقة جداً أرق من الجزىء الذرى، ومع ذلك فهى من الضخامة لدرجة أن سنتيمترين من الخيط قد يزنان ١٠٠٠٠٠٠٠ مليون طن على سطح الأرض كما جاء بوصف الفلكى الفيزيائى الكسندر فيليكن جامعة تافتش أمريكا و المريكا و

ويرجع فيليكن الأسباب الحقيقية لشدة اهتمام الفيزيائيين بالخيوط الكونية - أنها ربما تساعد بكثافتها وقدراتها على تفسير نظريات نشأة المجرات ويقول بأن الفكرة خلاصتها أن المجرات تتكثف حول حلقات ضخمة من الخيوط بسبب جانبيتها، وفي نهاية الأمر تشع الحلقة طاقتها إلى الخارج وتختفي، لكنها تترك مجرة وراءها ويتفق هذا حتى الآن مع مايعرف عن المجرات،

ـ ويقول فيليكن (لا حاجة للقول بأن اكتشاف الخيوط الكونية سيكون حدثاً مثيراً، فهي سوف تقتع نوافذ على عالم الطاقة الفائقة، قرب الدوى العظيم، وسوف نعرف الكثير عن الكون المبكر)

وسبحان الله العظيم على عظمة القرآن حين أنبأ بذلك بآية جامعة مانعة:

﴿ رفع السماء بغير عمد ترونها ﴾ صدق الله العظيم!!

والحمد لله على نعمتى الإسلام والقرآن١٠١١

فمن يستطع أن يدرك عظمة الإعجاز القرآني في هذه الخصوصية ومنذ١٤٠٠ سنة؟!

٥١٠ العلم ولغز أصل الكون

- وعاد ولدى يسأل: وهل فك العلم لغز أصل الكون؟!
- أجبت: ياولدى! منذ أوائل الستينيات في هذا القرن ووكالة أبحاث الفضاء الأمريكية (ناسا) تبذل أقصى الجهد وعلى مدى ٢٨ سنة لحل لغز نشأة الكون ومع نهاية أبريل (٢٣ ٤ ١٩٩٢م) التقط القمر الصناعي كوب صورة علمية لنواتج الانفجار العظيم، وربما يساعد هذا الاكتشاف في تفسير لغز نشأة النجوم والمجرات، وملخص هذا الكشف يتمثل في العثور على بذرة المادة الاصلية، والتي نشأ منها الكون، في الفضاء السحيق، وهذه المادة تغطى مسافة ١٤ مليار تريليون كيلو متر (١٤ -١٠٠٠،٠٠٠ ١٠٠٠،٠٠٠ علماء ناسا عمرها بخمسة عشر مليار سنة، وظهرت هذه المادة بعد ٣٠٠ ألف سنة من تاريخ وقوع الزلزال العظيم؛
 - ويؤكد البروفسور جورج سموث أستاذ الفيزياء الفلكية بجامعة كاليفورنيا ورئيس الفريق البحثى، والذى أعلن عن اكتشافاته الحديثة فى ٢٣ أبريل ١٩٩٢، أن المادة الركامية البدائية فى حالة انتشار مستمر، ومن هذا الانتشار ومن

هذه المادة الركامية كانت النجوم، والمجرات، وكانت الجاذبية بين النجوم وكواكبها وأقمارها، ويؤكد سموث أن ٩٠٪ من الكون لا زال معتماً غير مرثبي ولم يرصد حتى الآن،

- ويقول سموث أن القمر الصناعى (كوب) الذى أطلق عام ١٩٨٩م أجرى أكثر من ٣٠٠ مليون عملية قياس ورصد. الاختلافات فى درجات الحرارة وبدقة متناهية ٣٠ على المليون من الدرجة ١٠ راجع جريدة الاهرام عدد ٢٤ ـ ١ ـ ١٩٩٢م،

- وإذا كان الانفجار العظيم (بج بانج) هو البداية، فكيف ياترى تكون النهاية،

- ووفق النموذج المطروح علمياً للانفجار العظيم فإن الأجسام السماوية تستمر في إشعاع طاقاتها ومادتها حتى تموت، وتنهار مكوناتها بعضها على بعض لتزداد بذلك جاذبيتها على نحو رهيب يجعلها تلتهم أي شيء في الوجود يقترب منها، والمواد المنهارة من الأجسام السماوية تكون مايسمي بالثقوب السوداء، وهي بحسب الفرضيات أشبه بمادة أصل الكون قبل الانفجار العظيم، بمعنى العودة إلى دورة كونية جديدة!!

وهنا يتجلى الإعجاز القرآني في قوله تعالى:

﴿ أَو لَم يَنِ الذَينَ كَفُرُوا أَنَ السَمَاوَاتُ وَالأَرْضُ كَانَتًا رَبَّقًا فَفَتَقَنَاهُمَا وَجَعَلْنَا مِن المَاءَ كُلُ شَيَّءَ حَي أَفُلًا يؤمنونَ ﴾ (الأنبياء ٢٠:٢١)

وقوله تعالى: ﴿يوم تطوى السماء كطى السجل للكتب كما بدأنا أول خلق نعيده وعداً علينا إنا كنا فاعلين﴾ (الأنبياء ٢١: ١٠٤)

١٦٠ المنظومتان وعلوم الفضاء!!

- ويقول الله تعالى: ﴿ إِنْ كُل شَيَّ خَلَقْنَاهُ بِقَدْرَ ﴾ ومعنى هذا أن الخلق المنظومي السماوي؛ والخلق المنظومي الأرضي خلق موزون مضبوط في ذاته وفي مجموعه ، ولكل خلق غاياته وحكمته ، ولكل سنته في الخلق والتسخير ، لاتبديل ولا تغيير لسنة الله ، ﴿ فَلَن تَجِد لسنة الله تحويلا ولن تَجد لسنة الله تبديلا ﴾ ، والمنظومتان بكل مكوناتهما من سماء ومجرات ونجوم وكواكب والأرض وجبالها وبحارها وأنهارها والنباتات والحيوانات والحشرات والطير وخلافه - كل هذا خُلِقُ لحكمة بالغة يؤثر في فعاليات خُلق بقية الأشياء في الكون ويتأثر بها ﴿ ما خلق الله السموات والأرض وما بينهما إلا بالحق و أجل مسمى وإن كثيراً من الناس بلقاء ربهم لكافرون ﴾ (الروم ٣٠٠ ٨) ﴿ وما خلقنا السموات والأرض

وما بينهما لاعبين، ما خلقناهما إلا بالحق ولكن أكثرهم لايعلمون (الدخان؟٤: ٣٨ - ٣٨)٠

- والماء والدخان والأحياء كلها من شجر وحشرات ودواب وإنسان ونحل ونمل وطير فى ثأثير تبادلى مشترك محتى أن البعض بالملاحظة قال: لو أن فراشة طففت بجناحيها فى بكين لاهتز لها كوبرى سان فرنسسكو فى أمريكا دلالة على وحدة التأثير والتأثر فى الأرض كلها!!
- ولقد آن الآوان أن لا نتحدث عن مكان دون آخر أو عن مكان دون زمان، أو عن أى مخلوق دون الآخر ، بل الكل في منظومة مؤثرة ومتأثرة بعضها ببعض: الزمان والمكان ، الساكن والمتحرك ، الحي والميت ، الماء والهواء ، النار والدخان ، الجبال والبحار ، السحاب والآبار ، الدخان والأزهار ، الانسان والحيوان ، الاسماك والطيور كل خلق الله مُؤثر ومُتَأثِر في حركة الحياة في الكون ، وبدرجة أو بأخرى!!
- _ ولا يتسنى لنا الربط بين كل هذه الاشياء المؤثرة والمتأثرة إلا بالرصد الفضائى ومن أعلى نقطة فى الفضاء للنزى الاكثر من الاشياء فى آن واحد ولندرك علاقات الكل بالكل المناخ وتأثراته وتغيراته الزلازل والبراكين الطاقات الكونية من حركة رياح وطاقات ضوئية وحرارية الماء والكربون وشأنهما واسبهاماتهما فى حياة الكون مجهودات البشر فى الكون اثارة واعماراً، سعياً وكدحاً، أو فساداً واختلالا!!
- ولكل ما تقدم اكتسبت النظرة الفضائية بشموليتها الأهمية الايمانية والحياتية والعمار الكون ونحن والحياتية الأهمية العلمية والعملية والعملية وأكلاح ونجاح واعمار الكون ونحن المسلمون مطالبون بهذا النظر الشامل قبل غيرنا وبأوامر قرآنية وأقرأ و وسيروا و وانظروا و والم تراه و والم يروا و وكشفنا عنك غطاؤك فبصرك اليوم حديد و وجامعة الدول العربية ومنظمة الدول الاسلامية أولى المنظمات المطالبة بتَبنى برنامجاً فضائياً عربياً واسلامياً للشئون العلمية والاعمارية،
 - _ والبداية لهم ﴿ولو فتحنا عليهم باباً من السماء فظلوا فيه يعرجون ﴾!!
 - و البشارة لنا ولتركبن طبقاً عن طبق ١٠٠٠
- ـ لكن متى ندرك ونعمل جوهر تكليفنا بارتفاق تكنولوجيات الفضاء فى صميم فقه المحياة وإرادتها ؟! ١٠٠ الله أعلم !! ١٠

رجياء في خياتهة

- يُولَدُ نشأ ويرحل جيل وموضوعنا جديد متجدد مادامت الحياة ١٠ الكلام هُوُ هُوَ ١٠ الموضوعات متماسكة مترابطة ترابط الروح بالجسد ١٠ متصلة إتصال أعضاء الجسم ١٠٠ كل شيء متمم مكمل لبقية الأشياء ١٠ صَغرَ الأمرُ أو كَبُر فهو مؤثر في الكون كله!! ١٠
- صحيح أن فهم كل هذه الأمور يمس فطرة الإنسان ويحركها والوصف القرآنى للجماديات وللأحياء قاطع جازم والسنن البشرية للسلف والخلف لاتبديل ولا تحويل فيها ٠٠
- نعتقد أن كل عمل نافع يقع تحت تصنيف من تكاليف الإسلام في الإعتقاد والعبادات والمعاملات بكلية جامعة لاتجزىء فيها!! ١٠
- ـ زادتنا المُدارسة قناعة بأن التفكير فريضة من فرائض الإسلام ١٠ وزادت قناعتنا أكثر وأكثر بأن آيات النظر في القرآن هي محور الحياة العقلية للإنسان ١٠٠
- أدركنا أن سر تخلفنا يكمُن في أننا أهملنا الفهم السليم لفقه الحياة في القرآن والسنة ١٠٠ ونكساتنا تكمُن في تحزبنا فرقاً مذهبية وشيعاً عرقية ١٠٠
- ـ أدركنا أن سنن الخلق والتسخير والتدبير للجماديات وللأحياء هي منجم التوحيد والإيمان المُتشَيّر على أساس عقلي وروحي٠٠
- راجعنا المنظومة السماوية فوجدنا أن المعارف البشرية مُغتَرَقَة من منابع القرآن والسنة النبوية المُشرفة ١٠٠٠
- فى مُدارستنا رُحنا نجوبُ اليابس، ونطوف البحار، ونحفرُ ماتحت الثرى، ونصعت فى غلاف جو الأرض، ونتجاوزه إلى الفضاء الخارجى فوجدنا لكل ظاهرة مقام ومقال، و أثر، وتأثر، وثأثير على بقية الظواهر والأشياء وسيود صفاء وسكينة وإتزان مالم يُفسد الإنسان بيئة أو يخالف سُنة قرآنية، فيحل فساد وإختلال

ودمار الله

- نظرنا فى واقع حياتنا فوجدنا أننا أمام مؤامرات قسرية ، تتسم بالفتن، تُبعدُ الفرد عن منهج ربه، والأسرة عن إسلاميتها، وتقرب المجتمع من تبعية وتغريب فكرى وثقافى السود مجتماعتنا فتن جديدة متجددة بنعرات عرقية وإقليمية ومذهبية، حتى سُدد للجسد الإسلامي طعنات دامية مميتة، وأصبحنا في حاجة لمحاصرة قيح، ونقل دم، وترويض روح، وعزم فتية آمنوا بربهم ، ،
- رجونا الله داعين أن يوفقنا للقيام بتكليفاته في العبادات والمعاملات والاخلاق وفي شنتي نشاطات الحياة ١٠٠٠
 - مشاكلنا مشاكل فهم بصر وبصيرة، عقل وإيمان وكياسة ٠٠
 - واجبنا أن نسعى ونبتغي ونبنى قواعد القوة بمنهج الاسلام وجوهره٠٠
- علاجنا يبدأ بإستنهاض الفرد والاسرة على منهجى القرآن والسنة، آخذين بسنن التدرج والدفعية بالأمر بالمعروف والنهى عن المنكر، لا إكراه في الدين، ولا تجزئة في سنن الله ورسوله على الله ورسوله على الله ورسوله على الله ورسوله ورسوله الله ورسوله ورسوله الله ورسوله ورس
- ـ اتفقنا أن ننتقل لمُدارسة الإنسان في القرآن لعل الصورة تتكامل٬٬ من ناحية حياته النفسية والعقلية والفكرية والثقافية والحضارية٬٬ تربيته وتعليمه وتدريبه٬٬ نظمه الفردية والأسرية والمجتمعية والشعوبية والدولية٬٬

وهذا هو موضوع مُدارستنا القادمة إن شاء الله تعالى٠٠

أهم المراجع والمصادر

```
١٠ القرآن الكريم٠
```

كتب التفاسير:

٢ القرطبي،

۱۳ ابن ڪثير،

٤٠ في ظلال القرآن سيد قطب،

٥٠ تفسير الجلالين،

٦٠ صفوة التفاسير٠٠ محمد على المابوني٠

٧٠ تفسير فضيلة الشيخ محمد متولى الشعراوي٠

٨٠ تفصيل أيات القرأن الحكيم ، جول لابوم .. فرنسى،

المعجم المغهرس لألغاظ القرآن الكريم،

= مصادر السنة النبوية المشرفة· ٩ - الجامع الصغير وزياداته·

۱۰ - صحيح البخاري ۱۰

۱۱ - صحيح مسلم ۱۰

۱۲ -- سئن أبى داود٠٠

١٣ - سنن الترمذي٠٠

١٤ -- سنن النسائي،،

۱۵ - سنن ابن ماجه ۱۰ ۱۲ - مسند الإمام أحهد

١٧ - مستدرك الحاكم،،

١٨ - فتح الباري ، في تغسير صحيح البخاري .

١١ - فقه السنة وفضيلة الشيخ السيد سابق و

أعمال القرآن والسنة على الكمبيوتر للشركة العالمية وصغر وسلسبيل، بمسر ودار السنة بالمملكة العربية السعودية،

١٠ - ابراهيم خليل دكتور (وتكلم الجلد) دار الصفا القاهرة ١٩٩٠م،

أهم الهراجع والمصادن

- ٢٢ ابن أبي الدنيا العافظ أبي بكر" (العقل وفضله)" مكتبة القرآن" القاهرة ١٩٨٨م،
- ٣٧ ابن النقيب أحمد في الفقد والأخلاق (عمدة السالك وعدة الناسك) معقد وترجمه نوح حاميم كيلر أبو ظبى ١٩٩١م ا
- ٤٤ ابن كثير الإمام الحافظ (كيف تكون مؤمناً) المتعتار الإسلامى للطبع والنشر القاهرة ١٩٧٧م.
- ٥١ أبو إسحق محمد ابن إبراهيم النعمانى الشافعي وتحقيق عبد القادر أحمد عطا والسراج الوهاج في الإسراء والمعراج) ومكتبة القرآن القاهرة ١٩٨٥م.
 - ٢٦ أبو بكر جابر الجزائري٠٠ (عقيدة المؤمن)٠٠ مؤسسة جمال بيروت لبنان٠
 - ۲۷ س أبو حامد الفزالى (جواهر القرآن) مكتبة الجندى القاهرة (المنقذ من الشلال) دار المعارف بمصر (
 - (أحياء علوم الدين)
- ٨٤ أسامة عسل (الزلزال أصعب ٦٠ ثانية في تاريخ مصر) محكتب الخدمات الصحفية القاهرة ١٩٩٢م.
 - ٢٦ أحمد بن بيلا ، (حديث معرفي شامل) ، دار الوحدة للطباعة والنشر بيروت لبنان،
- ٣٠ أحمد بمال العمرى دكتوره (مباحث في إعجاز القرآن الكريم) مكتبة الشباب، القاهرة ١٩٨٢م٠
 - (مفهوم الإعجاز القرآئي حتى القرن السادس الهجري)، دار المعارف، القاهرة ١٩٨٤م،
 - ٣١ أحمد خليل (أضواء على طريق العودة إلى الإسلام).
 مصر العربية للنشر والتوليع ١٩٨٨،
 - ٣٢ أحمد رأفت على عبد المنعم، دكتور، (الألوان في القرآن). مطبعة الأمانة، شبرا مصر١٩٩٠م،
 - ٣٣ ـ أحمد رجب محمد" تعقيق دكتور أبى مصعب البدرى" (الصيدلية المعمدية). دار الفضيلة ٧ ش الجمهورية القاهرة ١٩٩١م،
 - ٣٤ أحمد زكى دكتور (مع الله في الأرض) (مع الله في السمام) الهيئة المصرسة المامة للكتاب القاهرة ١٩٨٧م •
 - ٣٥ أحمد شوقى إبراهيم الحكتور (أطوار الخلق في تاريخ الإنسان) مطابع روز اليوسف الحديدة القاهرة ١٩٦٦م
 - ٣٦ أحمد عبد السلام الكردائي، (نماذج من الإعجاز العلمي للقرأن). المركز الإسلامي برمنجهام ١٩٧٧،
- ٣٧ أحمد عبد المنعم حسن دكتور (البصل والثوم) الدار العربية للنشر والتوزيع ١٩٨٨ ١٩٨٨
 - ٣٨ أحمد قؤاد الأهوائي، دكتور (التربية في الإسلام).
 دار المعارف، القاهرة ١٩٨٣م،
 - ٣٩ أحمد فؤاد باشاً أ• دكتور (التراث العلمي للحضارة الإسلامية) دار المعارف بمصر ١٩٨٤م -
 - ٤٠ أحمد فؤاد عفيفي دكتور وآخرون (أطلس النبات)

أهم البراجع والبصادر

0.9

دار المعارف، القاهرة ١٩٩٢م،

٤١ - أحمد كمال أبو المجد دكتور (رؤية إسلامية معاصرة إعلان مبادىء) دار الشروق القاهرة ١٩٨٦م.

(حوار لامواجهة)

دار الشروق، القاهرة ١٩٨٨م،

٢٤ - أحمد معمد حسن دكتور (القرعيات).
 الدار العربية للنشر والتوزيع القاهرة ١٩٨٤م.

٤٣ – أحمد محمود سليمان (القرآن والعلم).

الدار القومية للطباعة والنشرء

(القرآن والطب)

دار العودة بيروت١٩٨١،

22 - البار محمد على دكتور (خلق الانسان بين الطب والقرآن).

الدار السعودية للتشر والتوزيع ١٩٨١م٠

20 - البار محمد على دكتور (الأمراض الجنسية وعلاجها)

دار المنارة للنشر والتوزيع ١٩٨٧م،

٤٦ - ألبرت فيشلو٬ كارلوس ف، دياز، اليجاندرو٬ ريشارد فاجن٬ روجر د، هانسن، ترجمة ميشيل تكلان (الأمم الفنية والأمم الفقيرة).

مؤسسة سجل العرب١٠ القاهرة ١٩٨٣م٠

٤٧ -- البقاعى الإمام الحافظ أبى الحسن إبراهيم بن عمر بن حسن (كتاب سر الروح). مكتبة التراث الإسلامي، القاهرة،١٩٩٥،

لا - (التداوى بالقرآن، بعسل النحل - الحبة السوداء - الأمشاب والنباتات)، دار نهر النبل للطباعة، القاهرة،

الرازى الإمام فخر الدين بن عمر بن الحسين (عجائب القرآن)
 دار الكتب الإسلامية القاهرة ١٩٨٨م

١٥ -- الراغب الأصفهاني أبو القاسم الحسين ابن محمد (المفردات في غريب القرآن) - كتاب الجمهورية ١٩٩١م -

٥٠ - الزمخشري جار الله أبي القاسم محمد ابن عمر ١٠ (أساس البلاغة) ١٠ دار صادر بيروت -

٥٣ - السيد أبى الحسن على الحسينى الندوى (ماذا خسر العالم بإنحطاط المسلمين).
 مكتبة الدعوة الإسلامية.

٥٤ - السيد الجميلي٠٠ دكتور٠٠ (الإعجاز الكوئى فى القرآن)٠٠ دار زاهد القدسى٠٠ القاهرة ١٩٨٤م٠

(الإعجاز الفكرى في القرآن) و دار بن زيدون و بيروت ـ لبنان ١٩٨٥م و الإعجاز الفكري

(إعجاز الطب النبوي)، دار بن زيدون، بيروت ـ لبنان ١٩٨٥،

(الإعجاز الطبي في القرآن) ومنشورات دار النصر بيروت دمشق ١٩٨٨م

00 - الطبرى على ابن ربن الإمام (كتاب الدين والدولة) المكتبة العتيقة تونس

٥٦ - ألكسيس كاديل ، ترجمة شفيق أسعد فريد (الإنسان ذلك المجهول) ، مكتبة

المعارف بيروت

- ٧٥ -- المقدسى الحافظ ضياء. الدين محمد ابن عبد الواحد (فضائل الأعمال) محكتبة القرآن القاهرة ١٩٨٧م.
- ٥٨ -- ألفين توفلر الترجمة محمد على ناصف الصدمة المستقبل المتفيرات في عالم الغد) نهضة مصرا القاهرة ١٩٨٠م الفاهرة الفاهرة ١٩٨٠م الفاهرة الفاهرة ١٩٨٠م الفاهرة الفاهرة
- ٩٥ أمينة الصاوئ ده عبد العزيز شرف، (رجاء جارودی وحضارة العرب)، محكتبة مصر،
 القاهرة ١٨٨٤م،
- ٦٠ أندريه كرسون ترجمة دا عبدالعليم معمود وآخر (المشكلة الأخلاقية والفلاسفة) دار الكتب العديثة القاهرة ١٩٤٦م.
 - ٦١ أوتو شميث أكاديمي روسي (نظرية في أصل الأرض) المعارف بمصر ١٩٦٦م ا
- ٦٢ إيرلس نورتون لانام ، ترجمة دكتور فيليب رفلة ، (الكوكب الزمردي) ، سجل العرب، القاهرة ١٩٨٠م،
 - ٦٤ أيريك بير جس. (غزو الكوكب الأحمر). مؤسسة سجل العرب ١٢١٨٨٠م.
- ٦٥ باول شمتر (الاسلام قوة الفد العالمية) وترجمة دا محمد شامة محكتبة وهبة القاهرة ١٦٨٨٠م.
 - ٦٦ بول غليونجي٠٠ (قطوف من تاريخ الطب)٠٠ مطبعة جامعة عين شمس ١٩٧٩م٠
- ٦٧ بيار جورج ترجمة ميشيل أبى قاضل (مناهج البحث في الجغرافيا) المؤسسة الحامية للدراسات وتأنشر والتوزيع بيروت ١٩٨٦م
- ٦٨ بيغان م، فرنش، ترجمة ثابت رزق الله، (أسرار القمر)، مؤسسة سجل العرب، القاعرة،١٩٨٥م،
- ٦٩ جمال الدين حسين مهران ، دكتور ، (أيات من الإعجاز العلمى في القرآن الحكريم) ،
 مكتبة الأنجلو المصرية ١٩٩١م ،
- ٧٠ جمال حمدان دكتور (شخصية مصر) موسوعة علمية في دراسة عبقرية المكان عالم الكتب القاهرة ١٩٨٤م.
- ١٧ جمال السيد العقيد (الغواصة تاريخ ومفامرات ومستقبل) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٥٥م
- ٧٢ جمعة أمين عبد العزيز (منهج القرآن في عرض عقيدة الإسلام) دار الدعوة الإسكندرية ١٩٩١م.
- ٧٧ جون كلوفر مونسها ، ترجمة دا جمال الفندى ، (الله يتجلى في عمير العلم) ، مؤسسة الحلبي وشركاه ، القاهرة ١٩٦٨م،
 - ٧٤ جون هولت (الحرية وما وراءها) دار المعارف القاهرة ١٩٧٨م.
- ٧٠ جيمس جينز" ترجمة جعفر رجب" (الفيزياء والفلسفة)، دار المعارف، القاهرة ١٩٨١م،
 - ٧٦ عامد الجوهري، (معجزات الله في الغلق)، كتاب التعاون، القاهرة ١٩٩٢م.
 - ٧٧ حسن الملطاوى الدول الله في القرآن الكريم) دار المعارف القاهرة ١٩٨٩م.
 (الله والإنسان في فلسفة أبي حيان التوحيدي) مكتبة مدبولي القاهرة ١٩٨٨م.
- ٧٨ حسن فهمي (أضواء من الحقيقة العظمى حقائق علمية واجتماعية من القرآن) دار

- المعارف القامرة ١٩٨٩م.
- ۲۹ حمادة إبراهيم دكتور (عشرة كتب في كتاب واحد) دار الفكر العربي
 ۸۸دام دكتور العربي
 - ٨٠ حمدى قنديل ([تصالات الفضاء) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٨٥م -
- ٨١ حنفى محمود٠٠ (التفسير العلمى للأيات الكونية في القرآن)٠٠ دار المعارف٠٠٠ القاهرة٠٨١٨٠٠
 - ٨٢ خالد محمد خالد (الدولة في الإسلام) و دار ثابت القاهرة ١٩٨٢م -
 - ٨٣ خلف محمد الحسيني (دليل العيران في آيات من القرآن) دار نهضة مصر ١٩٨١م •
- ٨٤ دانييل ج٠ بورستين ١٩٧٨م٠٠٠ ترجمة: زغلول فهمى١٠ (جمهورية التكنولوجيا تلأملات في مجتمع المستقبل في الولايات المتحدة الأمريكية)١٠ مطبوعات كتابي٠٠ القاهرة ٥١٩٨م٠٠
 - ٨٥ دوب إس سى ، مترجم ، (التفير الإجتماعي) ، مكتبة نهضة الشرق ١٩٨٤م ،
- ٨٦ دافيد ماكلئيلاند" مترجم" (مجتمع الانجاز)" مكتبة نهضة الشرق" جامعة القاهرة.
- ۸۷ دونالد دون دى نيفى ترجمة ميشيل تكلا (إلى أطراف الكون إستكشاف الغضاء فى القرن العشرين) مكتبة الوعى العربى القاهرة ١٩٨٨م.
- ۸۸ -- رشدی سمید د حکتور (نهر النیل النیل فیاته و استخدام میاهه فی الماضی و المستقبل) دار الهلال القاهرة ۱۹۹۳م.
 - ٨١ رشدى فكار التعدى الإعمال للإسلام) مكتبة وهبة القاهرة ١٨١١م٠ م
 - ٨١ -- رضا هلال: (الصراع على الكويت مسألة الأمن والثروة). سينا للنشر ١٩٩١م:
 - ٩٠٠ رمزى الفنيمي٠٠ (منظومة العقل البشري)٠٠ كتاب الحرية ١٩٩٩٠
 - ١١ روبرت كاون مترجم (البحار وما فيها) ومؤسسة سجل العرب ١١٦٦م.
 - ١٢ رياض العبد الله ١٠ (٥٥ ظاهرة حيرت العلماء) ١٠ دار الكتاب العربي دمشق ١٩٨٧م.
- ٩٣ -- ريشارد بريس وفريق من المحللين تقرير الكونجرس (أمريكا والسعودية -- تكامل الحاضر تنافر المستقبل) سيئا للنشر القاهرة ١٩٩١م
- ٩٤ ريتشارد س، فيتر ، أ، د ، ترجمة ميشيل تكلا ، (علم المحيطات وصف المحيطات وظواهرها) ، مطبوعلت كتابى القاهرة ١٩٨٨ ،
- مه -- ريتشارد نيكسون الرئيس الأسبق لأمريكا إلى ترجمة أحمد صدقى مراد دار الهراك ١٩١١ (الغرصة السانحة)
- ٩٦ رين هارت بردور ، مترجم (الإتصال مع النجوم) ، جزءان ، مؤسسة الإيمان بيروت ، ودار الرشيد دمشق ١٩٨٨م
 - ٩٧ سامي الدروبي، دكتور، (علم النفس والأدب)، دار المعارف ١٩٨١م،
- ۸۸ سامية مصطفى الخشاب، دكتور، (علم الإجتباع الإسلامي)، دار البعارف، مصر
 ۱۹۸۷م.
- ٩٩ -- ستيفانى يانشنسكى مترجم (هندسة العياة العصر الصناعى للبيوتكنولوجيا) الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٩
- ١٠٠ سعد أحمد منصور ١٠٠ دكتور ١٠٠ (قراءات في تنبية الموارد البشرية) ١٠٠ وكالة

المطبوعات الكويت ١١٧٦م٠

```
۱۰۱ -- سعد شعبان۱۰ مهندس۱۰۰ (أسرار العلم)۱۰ ۱۹۸۷م.
                                                  (الطريق إلى الكواكب)١٩٩٠٠
                                                          (أسوار الغضاء)١٠٠ ١٩٨٨م٠
                                        الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة
١٠١ - سعيد حوى ١٠٠ (كي لانمض بعيداً عن إحتاجات العصر) ١٠٠ دار السلام للطباعة
                                                        والتوزيع القاهرة ١٩٨٤م
             ١٠٣ - سيد قطب (الإسلام ومشكلات الحضارة) ، دار الشروق ، القاهرة ١٩٩٢م،
١٠٤ -- سيمونا جاناسي آجره ترجمة فاطمة بهجت، (نعو مجتمع جديد)، مؤسسة دار
                                                         التعاون القاهرة ١٨٨٢م٠
١٠٥ - شنتاروا إيشهارا" ترجمة هالة العورى" (اليابان لم تقل لا" صراع المستقبل بين
                                 الكبار) • يافا للدراسات والأبعاث • القاهرة ١٩٩١م •
١٠٦ - عائشة عبدالرحمن وكتورة بنت الشاطىء والإعجاز البياني في القرآن ومسائل
                                        ابن الأزرق)٠٠ دار البعارف٠٠ القاهرة ١٩٨٧م٠
                                                           ١٠٧ - عياس محمود العقادة
                                                            (الإنسان في القرآن)
                                                             (المرأة في القرآن) ا
                                                 دار نهضة مصر٠٠ القاهرة١٠ ١٩٧٧م٠
                                                             (الغلسفة القرآنية)
                                                 دار نهضة مصر٠٠ القاهرة٠٠ ١٩٤٢م٠
                                                    (الإسلام والحضارة الإنسانية)
                                                      (الديموقر اطية في الإسلام).
                                        منشورات المكتبة العصرية الميدا بروت
  ١٠٨ - عبد التواب عبد الحي (النيل والمستقبل) مركز الأهرام للترجمة والنشر ١٩٨٨م.
١٠٩ - عبد الجليل شلبي، دكتور، (مفتريات المبشرين على الإسلام)، (المختار الإسلامي،
١١٠ - عبد الحليم الجندي٠٠ (أحمد ابن حنبل إمام أهل السنة)٠٠ دار المعارف٠٠ القاهرة ١١٩٧٧م٠
                                            ١١١ – عبد الحليم محمود  دكتور الإمام.
                                            (التحمد لله هذه حياتي) و دار المعارف
                     (محمد رسول الله) ، مترجم عن إيتين دينيه ، دار المعارف ، ١٩٨٦ ،
        (التوحيد الخالص أو الإسلام والعقل) • دار الكتب الحديثة • القاهرة ١٩٧٣م •
                                    (الإسلام والعقل)، دار المعارف، القاهرة ١٩٨٨م،
                             (القرآن في شهر القرآن)٠٠ دار المعارف١٠٠ القاهرة ١٩٧٥م٠
                                      (الإسراء والمعراج)، دار المعارف بمصر١٩٩٠م،
                                                     ۱۱۲ - عبدالرزاق نوفل دكتور٠٠
                                   (السنة والعلم الحديث) و دار الشمب والقاهرة و
```

- (إسلامنا بين التصديق والتطبيق) مكنوز للإنتاج الإعلامي ١٩٨٩م. (المسلمون والعلم الحديث) ودار الشروق ١٩٨٨م.
- ۱۱۳ عبد الرحمن حامد وكتور (القرآن وعلم العيوان) الدار السودانية للكتب الخرياوم.
- القرآن العلى المطوع القناعي، (العلم بين القديم والجديد، في رحاب القرآن السائريم)، مطابع الإسلام، الكويت ١٩٧٥م،
- ١١٥ --- عبد العظيم إبراهيم محمد المطعنى، (أوربا في مواجهة الإسلام، السلئل والأهداف)، محكتبة وهبة، القاهرة ١٩٩٢م.
- ۱۱۱ عبد العليم عبد الرحمن خضر و دكتور (الظواهر الجغرافية بين العلم والقرآن) (المنهج الإيماني للدراسات الكونية في القرآن الكريم) الدار السعودية للنشر والتوزيع جدة والرياض ۱۹۸۷ و التوزيع جدة والرياض ۱۹۸۷ و التوزيع المدار السعودية المناس ۱۹۸۷ و التوزيع المدار المدار المدار المدارد ا
 - ١١٧ -- عبد الغنى عبد الرحمن محمد (مكة أم القرى الماذا؟) دار الفكر العربي ١٩٩٠م -
- ۱۱۸ عبد الغنى محمد سعد بركة دكتوره (الإعجاز القرأني وجوهم وأسراره)، مكتبة وهبة القاهرة ١٩٨٠م،
- ۱۱۹ -- عبد الفنى معمود دكتور (الملامح العامة للمجتمع الإسلامي) دار العكر العربي القاهرة ١١٨٠م
 - ١١٠ -- عبد المتعال الجابري٠٠ (نظام الحكم في الاسلام)٠٠ مكتبة وهبة١٠ القاهرة١٠ ١٩٨٤م٠
- ۱۱۱ -- عبد الكريم دهينة دكتور (سر الوجود بين الحفريات والقرآن) دار الشرق الأوسط للنشر القاهرة ۱۹۱۲م.
- ١١٢ عبد المحسن صالح ومن كل شيء خلقنا زوجين عكاظ للنشر والتوزيع المملكة العربية السعودية ١٩٨٤م
 - (من أسرار الحياة والكون)
 - متكتاب العربي وليو ١٩٨٧م٠
 - ١٢٣ عبد المنفم الحفني، دكتور، (المعجم الفلسفي)، الدار الشرقية، القاهرة١٩٩٠م،
- ١١٤ -- عبد المنعم بلبع دكتور (استصلاح الأراضي) (الأرض والإنسان في الوطن العربي) دار المطبوعات العديثة الإسكندرية ١٩٧٣م.
- ٥١٠ عبد الفتاح محمد طيرة · دكتور · (خلق الإنسان · دراسة علمية قرآنية) · الهيئة المصرية العامة للكتاب · القاهرة ١٩٨٨م ·
- ١٢٦ عبد الله النفيسي دكتور (الحركة الإسلامية: رؤية مستقبلية أوراق في النقد الذاتي) مكتبة مدبولي القاهرة ١٩٨٩ •
- ١٢٧ --- عبد الوهاب عبد الواسع وزير الأوقاف السعودي (التحديات التي تواجم العالم الإسلامي) مطبوعات الشعب القاهرة ١٩٩١م.
- ١٢٨ عز الدين إسماعيل دكتور (نصوص قرآنية في النفس البشرية) مكتبة غريب القاهرة ١١٧٧م
 - ١٢٩ -- على حسب الله ١٠ (أصول التشريع الإسلامي) ١٠ دار المثقف العربي ١٩٨٨م٠
- ١٣٠ على عبد الحليم معمود الكتور (الغزو الفكري وأثره في المجتمع الإسلامي

- المعاصر) دار البحوث العلمية الكويت ١٩٧٩م.
- (عالمية الدعوة الإسلامية) وكاظ للطباعة والنشر و جدة ١٩٧٩م،
- ١٣١ على عبدالله الدفاع .. دكتور (الموجز في التاريخ الإسلامي) ، جون وايللي نيويورك،
- ١٣٢ على معمد مطاوع ، دكتور ، (الكعبة والعلم العديث) ، مجمع البعوث الإسلامية . القاهرة ١٩٧٧م،
 - ١٣٣ عبد الودود شلبي، دكتور، (الله)، دار الشروق ، القاهرة ١٩٨٧م،
- ١٣٤ عكاشة عبد المنان الطيبي (المرأة في ظلال القرآن) دار الفضيلة القاهرة ١٩٩٢م •
- ١٣٥ على عبد الواحد وافي وكتور (عبد الرحمن ابن خلدون) وزارة الثقافة والإرشاده دار مصر للطباعة ١٣٦٢م
 - ١٣٦ على جزيشة ، دكتور ، (القرآن فوق الدستور) ، مكتبة وهبة ، القاهرة ١٩٨٦م ،
- ۱۳۷ عيسى عبده و وكتور أحمد إسماعيل يحيى (حقيقة الإنسان) و دار المعارف القاهرة ۱۹۸۸م.
- ١٣٨ غريب مجد متبولي٠٠ مهندس٠٠ (إشارات هندسية في آيات قرآنية)٠٠ دار المجد . . للدراسات والبحوث الهندسية ١٩٩٢ع٠
- ١٣٩ فاروق أحمل الدسوقي، (الإسلام والعلم التجريبي)، المكتب الإسلامي مكتبة الخاني، الرياض ١٨٩٨م،
- ١٤٠ فخر الدين الرازي الإمام تحقيق مصطفى عاشور (الفراسة دليلك إلى معرفة أخلاق الناس وكبائعهم وكأنهم كتاب مفتوح) مكتبة القرآن القاهرة ١٩٨٧م.
- ١٤١ ـ فريد هويل وشاندرا ويكراماما ينج ترجمة دا أحمد مستجير (البدور الكونية) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٨٨ .
- ١٤٢ فؤاد أحمد السيد العطاب، دكتور، (سورة يس بين النعاة والمفسرين)، دار الطباعة المحمدية، القاهرة ١٤٨٨م،
 - ١٤٣ فهمي هويدي٠٠ (مواطنون لا ذميون)٠٠ دار الشروق٠٠ القاهرة١٩٩٠م٠
- ١٤٤ فوزى درويش وكتور (الشرق الأقصى الصين واليابان) مطابع غباشي طنطا ١٩٨٨م.
- ١٤٥ فوزى حنفى مدبولى دكتور (عيش الفراب غذاء الصحة والجمال) مركز
 البحوث الزراعية معهد بحوث البساتين مصر
- 157 قبارى محمد إسماعيل دكتور (علم الإجتماع السياسي)، منشأة دار المعارف بالإسكندرية،
- ١٤٧ كارل و، دويتش، ترجمة معمود نافع، (تحليل العلاقات الدولية)، مكتبة الأنجلو المصرية ١٨٢٩،
- ١٤٨ كلارنس ب، أيديل، ترجمة معمد معمد فرج، (البحار ضد الجوع)، مكتبة غريب، القاهرة ١٩٨١م،
- 181 كمال الدين سامح « دكتور « (العمارة في صدر الإسلام) « الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٤١٩م •
- ١٥٠ كولن ولسون٠٠٠ ترجمة فؤاد كامل٠٠ (فكرة الزمان عبر التاريخ)٠٠ عالم المعرفة /
 ١٥٠٠ الكويت٠٠٠ مارس١٩٦٢م٠

- ١٥١ -- ماكس دييسر مترجم (مستقبل الأعمال قضايا عالمية في الثمانينات والتسعينيات) مكتبة الوعى العربي القاهرة.
 - ١٥٢ مجاهد توفيق الجندى دكتور (تاريخ التربية الإسلامية) دار المعارف ١٩٨٤م •
- ١٥٣ مجدى حسنين (الصحراء الثورة والثورة) الهيئة العصرية العامة للكتاب ١٩٧٥م.
- ١٥٤ محفوظ عزام دكتور (حق الإنسان على الإنسان في ضوء الإسلام) دار الهداية للطباعة والنشر القاهرة ١٩٩١م •
- ١٥٥ محمد أبو زهرة الإمام (التكافل الاجتماعي في الاسلام) دار الفكر العربي القاهرة.
 - (العلاقات الدولية في الاسلام) دار الفكر العربي القاهرة •
 - (تنظيم الإسلام للمجتمع) دار الفكر العربي القاهرة ١٩٦٥م •
 - ١٥٦ محمد أحمد الغمراوي٠٠ (الإسلام في عصر العلم)٠٠ دار الإنسان١٠٠ القاهرة ١٩٨٨م٠
- ١٥٧ -- محمد اسماعيل ابراهيم" (القرآن واعجازه التشريعي)" دار الفكر العربي" القاهرة
- 109 -- محمد السيد سعيد ، دكتور ، (مستقبل النظام العربي بعد أزمة الخليج) ، عالم المعرفة ، الكويت ، فبراير ١٩٩٢م،
- ١٦٠ محمد السيد عبد السلام، دكتور، (الغذاء لسبعين مايونا تحدى الزراعة المصرية عام،٠٠٠)، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة ١٩٩١م،
 - ١٦١ محمد الفزالي الخسلق المسلم) والكتب العديثة القاهرة ١٩٧٤م.
 - (كفاح دين)٠٠ مكتبة وهبة١٠٠ القاهرة ١٩٩١م٠
 - (معالم المنهج الإسلامي) و دار الشروق والقاهرة ١٩٩١م،
 - (كيف نتعامل مع القرآن) هيرندن _ فرجينيا _ الولايات المتحدة الأمريكية ١٩٨١م
 - (تراثنا الفكرى في ميزان العقل والشرع) و دار الشروق القاهرة ١٩٩١م.
 - (الدعوة الإسلامية تستقبل قرنها الخامس عشر) مكتبة وهبة القاهرة ١٩٨٩م
 - (ظلام من الغرب) و دار الإعتصام و القاهرة ١٩٧٨م. (الطريق من هنا) و دار الشروق و القاهرة ١٩٩٢م.
 - (الإسلام دين العياة الأرمة الشورى) وأد الشرق الأوسط للنشر القاهرة ١٩٩٠م.
 - ١٦٢ محمد الفقى (النفس وأمراضها وعلاجها) محمد على صبح الأزهر ١٩٧٠م،
- 177 معمد جمال الدين الفندى دكتور (مع القرآن في الكون) الهسِئة المصرية العامة للكتاب ١٩٦٢م
 - (الإسلام والكون) و دار الشرق الأوسط للنشر و القاهرة ١٩٩٠م،
 - (الله والكون) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٨٦م.
 - (الإسلام وقوانين الوجود) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٨٣م.
- 178 محمد سراج الدين عفيفي دكتور (آيات التوحيد قوانين الله وليست قوانين الطبيعة) دار الفكر العربي ١٦٤١
- 170 محمد سليم العوا · دكتور · (في النظام السياسي للدولة الإسلامية) · سبع طبعات مؤسسة الأهرام · وطبعة دار الشروق ١٩٩٢م ·

- 170 محمد صادق المدوى «كتور» (نظم المياه) « دار الراتب الجامعية ، بيروت ١٩٥٥م. ١٦٦ -- محمد عبد المتعم القيمي « دكتور « (الإسلام تعقل وإستبساط) دار الشعب القاهرة
- ۱۳ -- محمد عبد المحتمم القيمي، دخڪتور، (الإسلام نفعل وإستبسافد) ۱۵ السفايات الفاطري ۱۹۸۸م،
- ١٦٧ محمد عبد المنعم خفاجي٠٠ دكتور٠٠ (الإسلام ونظريته الإقتصادية)٠٠ دار الحكناب اللهنائي٠٠ بيروت٠٠
 - ١٦٧ محمد عبد القدوس (الإسلام في حيلتنا الحديثة) مكتبة مصر القاهرة ١٩٩٢م •
 - ١٦٨ محمد عمارة (الصحوة الإسلامية والتحدي الحضاري)، دار الشروق، القاهرة ١٩٩٢،
- 179 محمد على البنبي، دكتور، (نحل العسل في القرآن والطب)، مركز الأهرام. للترجمة والنشر، القاهرة ١٩٨٧م،
- ١٧٠ محمد فتحى عوض دكتور (الهام) الهيئة المعمرية العامة للحلفقات القامرة ١٧٠٥م.
 - ١٧١ معمد قطب (الإنسان بين المادية والإسلام)، دار الشروق، بيروت ١٩٩٨،
- ١٧٢ محمد كامل عبدالصمد" (الإعجاز العلمي في الإسلام)" الدار المصرية اللبنانية١١٩٠٠م.
- ١٧٣ محمد كمال عبد العزيز وكتور (الأطعمة القرأنية غذاء ودواء) مكتبة القرآن القاهرة ١٩٨٨م.
- ١٧٤ محمد متولى الشعراوى٠٠ مكتبة الإمام٠٠ (معجزة القرآن)٠٠ مكتبة التراث الإسلامى٠٠ القاهرة ١٩٨٨م٠
 - (الإسراء والمعراج) ودال المسلم والقاهرة
- ١٧٥ محمد محمد الجوادي٠٠ (مشرفة بين الذرة والذروة)٠٠ الهيئة المعبرية العامة للكتاب١٩٨٠م٠
- ١٧٦ محمد محمود عبد الله (مظاهر كونية في معالم قرآنية) مؤسسة الخليج العربي العربي القاهرة ١٩٩٢م.
 - ١٧٧ محمد معروف الدواليبي، (موقف الإسلام من العلم)، دار الكتاب المصرى ١٩٧٩م.
- ۱۷۸ محمد مورو۰۰ دكتور۰۰ (الإسلام وأمريكا حوار أم مواجهة)۰۰ تحليل لكتاب ريتشارد نيكسون الفرصة السانحة٠٠ الروضة للنشر والتوزيع ٢٩٦٩٠٠
- ١٧٩ محمد يحيى الهاشمى «كتور» (الكيمياء في التفكير الإسلامي) «دار الفكر
 العربي «حلب/القاهرة ١٩٥٨م»
- ١٨٠ محمود المقداد،، دكتور،، (تاريخ الدراسات العربية في فرنسا)،، عالم المعرفة،، الكويت ١٩٩١م،
- ١٨١ محمود محمد بابللي٠٠ دكتور٠٠ (الإقتصاد في ضوء الشرسعة الإسلامية)٠٠ دار
 ١١٢ الكتاب اللبناني٠٠ بيروت١٩٨٠م٠
- ١٨٢ محمد كامل عبد الصمد٠٠ (الإعجاز العلمى في الإسلام)٠٠ جزءان٠٠ (وثبت علميا)٠٠ الدار المصرية البنانية ١٨٩٩م٠
- ۱۸۳ محمد كامل محمود و دكتور (الملونات العضوية) الهيئة المصرية العامة للكتاب العلم والعياة ۱۸۲/۲۱۹۹
- (العلم والتكنولوجيا في عالم متغير) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة

MAN1

- ١٨٤ محمد كمال عبد العزيز ، دكتور ، (الإنتقام بالإيدز) و (جسم الإنسان وكيف يعمل) ، مكتبة ابن سينا ١٩٩١م،
- ۱۸۵ محمد نجيب حسن دكتور ومصطفى خضر مصطفى دكتور (أصول البيدولوجي) المكتب المصرى الحديث للطباعة والنشر الإسكندرية
- ١٨٦ محمد يوسف مصطفى ، دكتور ، (حرية الرأى في الإسلام ، المضمون والحدود) ، مكتبة غريب القاهرة ١٩٨٨م .
- ١٨٧ محمود حمودة وكتور (النفس أسرارها وعلاجها) و مكتبة الفجالة و القاهرة ١١٩٠٠م،
 - ١٨٨ محمود عبد المتجلى خليفة الدكتور (الإمام مالك) الأزهر القاهرة ١٩٩٣م.
- ۱۸۹ -- معمود على حماية الدكتور (ابن حزم ومنهجه في دراسة الأديان) و دار المعارف القاهرة ١٨٨٤م٠
- ۱۹۰ محمود محمد بابللی دکتور (السوق الإسلامیة المشترکة) دار الکتاب اللبنانی - بیروت ۱۹۷۵م.
- ۱۹۱ محى الدين أحمد حسين وكتور (دراسات في الدافعية والدوافع)، دار المعارف
 - ١٩٢ مدحت إسلام ، دكتور ، وأخران ، (الكيمياء الصناعية) ، دار المعارف بمصر ،
 - ۱۹۳ مصطفى محمود ، دكتور ، (أينشتاين والنسبية) ، دار العودة بيروت ١٩٨٦م، (عالم الأسرار) ، دارأخبار اليوم ، القاهرة ١٩٩٢م،
 - (من أسرار القرآن)، دار المعارف، القامرة ١٩٨٨م،
 - (الإسلام السياسي والمعركة القادمة) كتاب أخبار اليوم القاهرة ١٩٩٣م
- ١٩٤ مصطفى مسلم دكتور (مباحث في إعجاز القرآن) دار المنارة للنشر والتوزيع بعدة ١٩٤٨م.
- ١٩٥ معن خليل عهر ، دكتور ، (نعو علم إجتهاع عربي) ، منشورات وزارة الثقافة العراقية ،
- ١٩٦٠ -- منصور معمد حسب النبى ، دكتور ، (الكون والإعجاز العلمى للقرآن) ، دار الغكر العربى ، القاهرة ١٩٦٠م.
 - (القرآن الكريم والعلم الحديث) الهيئة المصرسة العامة للكتاب القاهرة ١٩٩١م.
- ١٩٧ موريس بوكاى (القرآن والتوراة والإنجيل والعلم) الفتح للإعلام العربي القاهرة مترجم.
- ۱۹۸ مونتجومرى وات ترجمة حسين أحمد أمين (فضل الإسلام على العضارة الغربية)، دار الشروق، بيروت القاهرة ١٩٨٦م،
- 191 ميروسلاف بتسوليتش وآخرون ترجمة حازم توفيق (العلم والتكنولوجيا) الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة ١٩٨٥م.
- ٢٠٠ نعمات أحمد فؤاد٠٠ دكتورة٠٠ (شخصية مصر)٠٠ الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٨٨م٠
- ١٠١ هنرى جاكسون مترجم (الجغرافيا السياسية للنفط) تقرير الكونجرس سينا إ

أهم الهراجع والمصادر

- للنشراء القاهرة ١٩٩٠م
- ٢٠٢ -- هنري د. فوت. مترجم. (أساسيات علم الأراضي). دار جون وايللي نيويورك ١١٨٥م.
 - ٢٠٣ هومر س، طومسون، (محاصيل الخضر)، الدار العربية للنشر والتوزيع ١٩٨٥م،
- 3-7 هيرمان شنايدر" ونينا شنايدر" (المنخر والنهر وتقلبات البر والبحر)، دار المعارف بمصر ١٦٦٦م،
- ٥٠٥ -- وحيد الدين خان (الدين في مواجهة العلم) المختار الإسلامي للطباعة والنشر ١٠٥٧ -- ١١٧٧ المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم) المختار الإسلامي المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه المناه المناه المناه المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه المناه الدين خان المناه المناه المناه المناه الدين خان الدين في مواجهة العلم المناه الدين خان المناه الدين في مواجهة العلم الدين في مواجهة المناه الدين في مواجهة المناه الدين في مواجهة الدين في الدين في مواجهة المناه الدين في المناه الدين في المناه الدين في الدين في المناه الدين في الدين في الدين في المناه الدين في الدين في المناه الدين في المناه الدين في المناه الدين في الدين في المناه الدين في الدين
 - ٢٠٦ وليم فرجاراً مترجم (كنوز العلم) منشورات مكتبة التعرير بفداد ١٩٨٧م.
- ٧٠٧ يعيى المعجرى «كتور» (آيات قرآنية في مشكاة العلم) « دار المختار الإسلامي» القاهرة ٢١١١
- ٨٠٨ يعيى عبد الله المعلمي، فريق، (الشواهد والأمثال في القرآن الكريم)، دار الإعتصام، القاهرة ١٩٨٩،
 - (كلمات قرآنية أو مفردات القرآن) دار المعلمي للنشر الرياض ١٩٨٧ •
- ۰۹ يعيى وزيرى مهندس معمارى (التعمير في القرآن والسنة) دار الكتب المعمرية المعمرية وقيري المعارية ال
 - ۲۱۰ يوسف القرضاوي و دكتور و
 - (الإيمان والحياة) ﴿ (الخصائص العامة للإسلام) ﴿ مَكْتَبَةٌ وَهَبَةَ ﴿ القَاهِرَةَ ١٩٩٠م ﴿
 - (المرجعية العليا في الإسلام للقرآن والسنة) مكتبة وهبة القاهرة ١٩٩٢م
 - (الرسول والعلم) مؤسسة الرسالة بيروت ١٩٨٤م،
- ١١١ = سلسلة الدين والعياة المكتب الفنى لنشر الدعوة الإسلامية الوارة الأوقاف -
 - ١١٢ = سلسلة الألف كتاب دار الكرنك للنشر والتوزيع مصر
 - ۱۲ = سلسلة (كل شيء)، دار المعارف، معبر،
- ١١٤ = سلسلة تبسيط العلوم' والألف كتاب الهيئة المصرية العامة للكتاب، مصر. وسلسلة المستقبليات ـ راجى عنايت، المصور ـ دار الهلال، مصر،
 - ١١٥ = دوريات العربي، عالم المعرفة، والوعي الإسلامي، الكويت،
 - ٢١٦ = سلسلة أعلام العرب، الدار المصرية للتأليف والترجمة، مصر،
 - ١١٧ = دورية المقالات العلمية بمجلة الأزهر المصر
- ٨١٨ = متن وشروح مجلة الأحكام العدلية (درر الحكام) على حيدر ـ دار الجيل بيروت ١٩١١م.
 - ١١٦ = الصعف والمجلات والدوريات العربية والأجنبية٠٠
- ٢٠ = أعمال المؤتمرات والندوات والمواسم الثقافية بالجامعات والجمعيات العلمية ومراكز البحوث والنقابات

كشاف تحليلي

للأعلام والبلدان والموضوعات

- مرتب ترتیب قاموسی
- روعي ان الكلمة هي الوحدة في الترتيب ثم الحرف الذي يليها.
- _ (ال) التعريف تغفل ترتيبا مع بقائها رسما وتحسب إذا كانت من أصل الكلمة.
 - _ الألف الممدودة محسب ألفين.
 - ـ واو العطف تحسب في الترتيب.
 - _ الأسماء العربية تكتب كما هي حتى المشهورة والكنية.
 - ــ الأسماء الأفرنجية تقلب باسم العائلة.
 - ـ عدم التعرض للهوامش.
 - لم تذكر الآيات والسور والنصوص القرآنية بداهه.
- الفاظ الشمس والقمر والكون والأرض لم تذكر لشمولها جل الكتاب كذلك أسماء الخضراوات والفواكه.
 - لم يذكر أسماء المؤلفين اكتفاء بعنوان الكتاب مع الإشارة للمؤلف.
 - ـ عند ذكر ابوللو اكتفينا بذلك لتعدد الأرقام.



(†)

آدم (ابو البشر) ۳، ٤، ٧٤، ۸۳، ٨٩، ٥٩، ٩٩، ١٠٤، ٢٠١، ٧٠١، ٨٠١، P.1, .11, 371, 771, A31, . 101, 171, 177, 777, 787, 2 . 2 آدمز، فردریك ۸٤٨ آسن ۱۸۹ آسیا، جنوب شرقی ۱۵، ۷۷٤ آسیا، شرقی ۳۵۰ آسیا، القاره، ۲۲۷ الآناء ١٩٦، ٢٠١ آیلی، بیبر ٤٤٧ آبحاث في الارض والفضاء (كتاب یوشیبی توازی) ۳۸۷ ابحاث في جيولوجيا البحار (كتاب سیاودرا) ۳۸۷ ابراهيم البطاوي ١٠ ابراهيم عليه السلام ٣٤، ١٠٩، ١٥١، 777, 177 ایلیس ۸۳، ۲۰۱، ۲۰۷، ۲۰۸، ۲۸۳ ابن آدم انظر بنی آدام ابن أبي رجال ٢٦٨ ابن بطوطه ٤٤٧،٣٧ ابن جبير ۲۷، ٤٤٧

این حجر ۲۰۹

ابن حزم ۲۵۹ ابن حوقل الموصلي ٣٦، ٣٧، ٤٤٦ ابن خرداذبه ۲۲،۳۶ ابن خلدون ۲۶۶ ابن رشد (فیلسوف العرب) ۲۷۰ ابن السمح ۲۲۸ این سینا ۳۸، ۱۰۳، ۲۷۰، ۲۷۸، ٤٤٨ ابن الشاطر الدمشقى انظر الخليلي الدمشقي ابن الصقار ۲۲۸ این عیاس (صحابی) ۹۴، ۲۲۳، ۲۸۷، ٤٦٨ ابن عمر (صحابي) ۳۰۰، ٤٦٧، ٤٦٨ این فضلان ۳۹، ۲۶۶ ابن القيم ٢٥٩ این کثیر ۲۵۹ ابن ماجه (من رواة الحديث) ١٨٥، T00 . T . . این مسعود (صحابی) ۸۳، ۲۵۰، ۲۸۷ این الهیثم ۲۲۹ ابن يونس المصري ٢٦٧ ابنین ، جبال ۸۸۸ ابو أيوب (صحابي) ١٨٥ ابو بكر ابن القاضى عيد باسط ٤٣٣ ابو حازم (من رواه الحديث) ٣١٠ ابو حامد الغرناطي ٣٧، ٤٤٧ ابو حامد الغزالي ٦٦

الارض (كتاب ريموند سيفر) ٣٨٧ ابو جمص ۱۳۱۳ اركيولوجيا ٩٤٤ ابو داود (من رواه الحديث) ، ١٨٥، ارمسترونج (عالم، فلك امريكي) ١٩٢ آرمسترونج، نیل (رائد فضاء امریکی) ابو الدرداء ۳۰۲، ۲۲۷ ٤٨٨ ایو سعید (صحابی) ۸۳، ۱۸۵، ۱۸۹، المينيا ٤٩٤ YAA الارين ٤٤٧ ابوللو ٧٨٤، ٨٨٨، ٩٨٤ ازهار الافكار في جواهر الاحجار (كتاب ابو ماضی (حقل غاز) ۳۳۳، ۳۳۳، التيفاشي) ٤٤٨ ابو موسی (صحابی) ۸۱ الازهر، مجله ٢٤٣ ابو هريرة (صحابي) ۷۹، ۸۳، ۹۵، الازهر الشريف ٥٩ ۹۹، ۱۶۱، ۱۳۲، ۱۳۸، ۳۳، 007, 0.3, 733, 773 أنعت ٢٣١ أساس البلاغة (كتاب الامام الزمخشري) الاتحاد السوفيتي ب، ٣٤٣ أجالها ٤٠٢ **٣.** ٨ أساسيات علم الارض (كتاب هنرى أجنس، اعصار ٤٦٠ أحسن التقاسيم (كتاب المقدسي) ٣٦، د .فوث ۲۹۲ أساسيات في الجيواوجيا (كتاب لسعيد 117, 77. أحمد (الامام) ١٨٥، ٢٤٢، ٣٢٣ غنیمه) ۱۲ أحمد حمدى، نفق ٢٥٢ أسامه عامر ١٠ أحمد زكى ب اسامه عصفور ۱۱۵ أحمد على صالح ي، ز، ١٠ اسیانیا ۲۲۸، ۲۲۱ إحتائها ٢٠٤. استبرق ۳۷۹ اخوان الصفا ٢٧٠ استراثیا (القاره) ۲۲۷، ۳۳۱، ۲۵۹، الادله المادية على وحود الله (كتاب ٤٦٠ للشعراوي) ۹۲ استرالیا، مرصد ۳ ادنیره، مرصد ۳ الاستنباع ۲۲۰، ۲۹۳، ۲۹۲، ۱۹۲۸ اذرييجان ٤٩٤ ٣٠٥ ، ٣٠٤ ، ٣٠٣ الاراضى الواطئه انظر هولندا الاستسقاء، صلاة ٢٩٩ الاردن ۲۷۱، ۲۷۹، ۱۹۶

الاصطرخي ٣٦، ٤٤٦ الاطباق الطائره ٤٨٥ اطراف الكون (كتاب دونالد ب . دى نيقي ٢٢٩ الاطعمة انقرآنيه غذاء ودواء (كتاب محمد كمال عبد العزيز ٢٧٤ الاعاصير الطزونية الاستوائية ٤٥٦، 101, 10Y اعجاز حساب سرعه الضوء بانتقويم الشهرى العربى (بحث لمحمد دودح) 101 الاعجاز العلمي في القرآن، مؤتمر (الرياض الثامن) ۱۱۸، ۱۳۰، 777, 197 الاعجاز العلمي في القرآن، مؤتمر (الرياض السابع) ١١٨، ١٢١، 777,777 الاعجاز العلمي في القرآن، مؤتمر (القاهرة، ١٩٨٥) ١١٧، ١١٨، ٣٣ الاعجاز العلمي في القرآن (مؤتمر الكويت (١٩٨١) ٣٣٣ الاعلاق النفيسة (كتاب ابن رسته) ٣٦، 227 افریقیا، جنوب ۳۳۱، ۴٦۱ أفريقيا، جنوب غرب ٣٤٢،٣٣١ أفريقيا، شمال ٤٤٧

الاستشعار عن بعد، مركز ٤٩٨ استصلاح الارضى (كتاب لعبد المنعم بلبع) ۳۰۳ اسحاق عليه السلام ١١٠ الاسير (برج) ٢٦٦ الاسراء ٢١٥ اسرائيل ٤٩٤ اسرائیل، ذریه ۱۰۹ اسرار القمر (كتاب لبيفان م. فرنيش) الاسطرلاب العربي ٢٦٩ الاسطرلاب المسطع (كتاب للفزاوي) 779 اسكتلنده ١٠٤ الاسكندرية ٣١٣، ٣١٠ الاسكندنافيه، دول ٥٥٥ الاسكورييك، حمض ٣٧٢ الاسلام في حياتنا الحديثة (كتاب لمحمد عبد القدوس) ۱۱۲،۱۱٤ الاسلام وقوانين الوجود (كتاب لمحمد جمال الدين الفندى) ٢٦٧، ٢٣٣ اسماعيل صادق العدوى ۲۱،۲۰ أسوان ۳۱۳ اسيوط ٣١٣ الاشبيلي ٢٦٩ الاشتر النفعي انظر مالك بن الحارث الاشتراكيه ٢٤، ٢٥ أصبهان ٢٦٩

037, 007, .77, 777, 387, افريقيا (القاره) ۱۵، ۳۲۷، ۳۲۷، ۲۸۸، ٥٨٦، ١٩٢، ٥٩٦، ٩٩٢، ٢٠٦، \$ £ V , £ T V , £ T 9 ٨٠٣، ١١٣، ٢١٣، ٣٢٣، ٤٢٣، أنغانستان ٤٧٤ 077, X77, X77, X77, 137,037, اقتصاد تدویری ۲۷۰ P37, .07, 077, VVT, XVT, الاقمار الصناعية ٨٨٨، ١٨١، ٢٨١، 124 324, 624, 724, 764, ሂለል ، ሂለሃ 0P7, ..., Y.3, F.3 Y.3, الاكراد ۱۷۸، ۱۹۶ Y13, X13, F73, 733, 333, إكس، أشعه ٥٥، ٢٢٥، ٩٨٤ ٠٤٦، ٢٥٤، ٣٥٤، ٢٦١، ٢٢١، الاكسجين ٩٣، ٩٦، ١٠٨، ١٦٧، ١٨١، 773, 073, 873, 183, 783, 3 ×1, 3 · 7, 3 / 7, 177, 137, 7A3, OA3 PP3, VP3, Y.O. P37, 077, XF7, FV7, VV7, 0.7 و٧٣، ٨٨٣، ٧٩٧، ٩٩٣، ٠٠٠، الله والكون (كتاب محمد جمال الفندى) 013,003,773 الاكسوسقير ٢٠١ المانيا ٥٥٥ ، ٢٦ ، ١٦١ ، ٣٢٤ اكسيد الحديد ٣٩٦ الالمنيت ٣٣١ اكسيد النيتروجين ٢٦٨ الالمومنيوم ٢٣٤ الاكليل (كتاب الهمداني) ٣٦، ٤٤٧ ألن، اعصار ٢٦٠ اكوادور ٤٣٩. ٢٦٠ الواز، اعصار ٤٦٠ البانيا ٤٧٤ الوان الطيف ١٨٣ إلى أطراف الكون (كتاب دونالد ب. دى الدرين، أودين ٨٨٤ نیقی ۹۹۱ ألسكا ٤٣٩ الله ع، ۱۲، ۲۶، ۷۶، ۵۰، ۳۳، ۶۳، اليخضور ٣٦٥، ٣٧٦ 34, av. . A. TA. FA. VA. PA. اليسيا، اعصار ٢٦١ 19, 7.1, 7.1 3.1, 0.1, 371, الامازون، نهر ۲۰۱۰، ۲۰۳ ۱۲۹، ۱۳۱، ۱۳۲، ۱۳۲، ۱۳۳۰ الامبراطوريه الالمانيه ٢٧٦ VY1, 131, 131, 731. 731, الامبراطوريه الانجليزيه ٢٧٣ 031, 731, 301, 001, 771, الامبراطوريه العثمانيه ٢٧٦، ٢٧٦ 771, 771, 1A1, 1P1, 3P1, الامبراطوريه الفرنسيه ٤٧٣ 7.7, 7.7, 0.7, .17, 017,

010

الامبراطوريه الهنجاريه النمساويه ٤٧٦ افدانس ۲۲۱، ۲۲۹، ۲۳۰، ۲۳۱، امريكا انظر الولايات المتحدة 299 . 777 امريكا الجنوبيه ٢٥٩ اوريا ٥١٥، ٧٢٧، ٨٢٨، ٨٨٨، ٢٤٤، امريكا الشهاليه ٥٥٥، ٣٢٤ 277, 221 الامم المتحدة ٥٦، ٢٧٤ اوربا الشمالية ٥٥٤ اوريا، وسط ٢٦٠ الامونيا ٣٣٨ الاورورا بورياس انظر القجر القطبي الامونيوم ٢٢٧ اوزیکستان ۳۰۳ انثريولويجا ٩٤٩ الافنون ٩٣، ٠٠٤. ١٥٤، ٥٥٤، ٢٥٤، انجلتل ۲۲۱، ۳۶۳، ۲۶۳، ۲۵۳، ۳۷۳، 190 (27) (27) 113,000,173 اوصاب ٤٠٤ الانجيل د، ٣٢٧ اوكرانيا ١٩ الاندركين، غدد ١١٣ أولاد موسى ٢٦٩ اندربرز، وليم ٤٨٧ ایدى دین ۱۰۳، ۱۲۸، ۱۸۱، ۱۸۷ וציבוש עד, 277, 773. עצי גען الايدز ١٥٤ الاندلس، حضاره ٩ ايدولدجيات ٢٨٦ اندونیسیا ۳۳۱، ۳۹۹، ۸۷۸ ایران ۲۹۱، ۲۲۱، ۲۷۱، ۵۷۱، ۸۷۱ الانزيمات ٤٩، ٢٧٩، ٢٢٩ ايروين، جيمس ٨٨٤، ٩٧٤ أنس (صحابی) ۲۸۵، ۲۸۸، ۳۱۵، ايزنهاور (الرئيس الامريكي الراحل) ٠٣٣، ٢٨٣، ١٤٤، ٧٢٤، ٨٢٤ 274, 673, 673 الانسان ذلك المجهول (كتاب لكاريل) ایزنهاور، مشروع ۲۷۳ 171, 171, 771 ایسیلی، دون ۱۰، ۲۸۷ الانفجار العظيم انظر الرتق والفتق ايطاليا ٣٣٣، ٣٣٩، ٢٦١ أنفلونزا ٣٧٣ ايفائز، رونالد ٨٨٤ الاهرام، جريده ٥٠٣ ايفرست، جيل ٥٥٥ أهل الكهف ٤٤١ ایکس ۲۱۰ اواذی ۲۳۶ ایمانویل، کیری (عالم رصد جوی) الاويك ٤٧٤ 279

ایوا، اعصار ۲۰۰ ایوب، صبر ۲۰۳ ایتای البارود ۳۱۳ اینشتین، البرت انظر انیشتین، نسبیه اینشتین، نسبیه ۸۵، ۲۹، ۱۳۹، ۲۰۱، ۲۳۰، ۲۳۲، ۷۳۲، ۸۳۲، ۲۳۲، ۲۵۲، ۲۵۶، ۵۵۲، ۲۵۲، ۲۵۲، ایونات ۱۸۵، ۲۵۹، ۲۵۵، ۲۲۵ الایونوسفیر ۲۰۱ اینوموتو (عالم پایانی) ۲۶۳

(**ٻ**)

بابکوك، هـ.و. ۲۱۷ باترسون، دون ۵۰، ۶۸۶ بارتان، ت. ف.. (رئیس قسم التشریح بفینتوریا ـ کندا) ۱۰، ۱۱۸، ۱۲۲ باکستان ۲۷۸ بارنیف، خط ۱۹۳ بارنیف، خط ۱۹۳ البائولو (دیدان) ۲۲۲ البائولو (دیدان) ۲۲۲ البترول ۲۱۹، ۶۸۲، ۲۲۳ ۳۳۳، ۲۶۳، ۲۰۳، ۵۳۰، ۲۳۰، ۲۳۰،

بج بانج انظر الرتق والفتق البحار ضد الجوع (كتاب كلارنس ب.

373,073, 473

ايريل) ٣٣٣، ٣٣٣ البحر الأبيض المتوسط ٢٧٠، ٣٣٧، ٣٣٣، ٥٩٩، ٣٨٨، ٩٨٩ البحر الأبيض المتوسط، دول الشمال ٨٥٤ البحر الأحمر ٢٧٠، ٣٣١، ٣٣١، ٣٣٣، ١٩٥٣ البحر الأسود ٣٣٧، ٣٣٣، ٩٨٣ بحر الشمال ٢٥٣ البحر اللجي ٤٢٤ البحر الميت ١٨٢

البرادیل ۳۳۱ البراکین ۵۰، ۵۳، ۱۰۲، ۷۲۳، ۳۱۷، ۷۲۳، ۲۸۳، ۴۸۳، ۷۲۱، ۲۲۱، ۸۲۱، ۵۳۱، ۷۳۱، ۸۳۱، ۴۳۱، ۳۱۱،

البخاری ۱۳۲، ۱۳۸، ۲۷۱، ۵۱۳، ۵۵۳

براین ۳۳۱ انبرد ۲۲۱ انبرزخ ۳۹۳ برشنونه ۲۲۸

بحيرة (محافظة) ٨

البرق ۲۰، ۲۷۰، ۱۷۱، ۲۲۱، ۲۲۱ - ۲۲ - ۲ - ۲

البروبين ۲۳۸، ۱۶۲ البروتوپلازم ۱۸۱، ۱۸۰ البروتين ۲۲۸، ۲۲۹، ۲۷۰، ۲۷۲ ، ۱۷۲، ۲۷۲

بنجلادیش ۲۵۱، ۴۹۱، ۲۲۱ بنی آدم ۱۱۹،۱۱۰ بنی أمية، جامع ٤٣١ بورمان، فرانك ١٨٧ بكيڻ ٢٠٥ البهيمية ١٢٦ اليوسقور، مضيق ٣٣٣، ٣٣٤، ٨٨٣ البوسنة والهرسك ٢٧٦ بوش (الرئيس الأمريكي السابق) ٤٧٥ البولسار (نجوم) ٥٥، ١٨٩ بولندا ۲۱۱، ۲۷٤ بیاتی جورسك ۱۹ بیرو ۲۳۱، ۳۳۹، ۲۶۰ البيروني ٢٦٧ بیریشینفر، ادموند (عالم امریکی) ۹۷، 0.1,0.. بيفورت ، مقياس ١١،٤١٠ بيكر، والاس ٣٥٣ بيكون، روجر ٤٤٧ البيونباتية، طرق ٣٠٣

(=)

تاریخ الرسل والملوك (كتاب ابن جریر الطبری) ۴۶۸، ۲۲۹ تاریخ العالم (كتاب لسارتون) ۲۷۰ تانهیل، ایفان رای ۳۹۹

برودور، رين هارت (جدول) ٢٢٩ البرومين ٣٣١ بروكر، دالاس س. ٣٤٦، ٣٥٣ البروكلي ٢٧٣ بريطانيا انظر انجلترا البطروحي ٢٢٨ البوتاسيوم ٢٧٠ البوتاسيوم ٢٧٠ البوليمرات ٣٣٧ بريتشارد، دونالد د. ٣٣٢ البذور الكونية (كتاب لأحمد مستجير) ١٠٠٠ بعلبك ٣٢١

بعلبك ٢٦١ بغداد ٢٦٩ البلاتين ٢٣٦، ٣٢٦ بلاتينيوم ٣٢٦ البلازما ٥٥

بلاکیت (استاذ طبیعة انجلیزی) ۳٤۲ بلجیکا ۳۲٦

البلقان ٢٧٦، ١٩٤

بلقیس، عرش ۱٤٦

پلوټو ۲۲۱، ۲۲۹، ۲۳۰، ۲۳۳، ۲۳۳، ۲۳۳، ۲۳۳، ۹۶۹

بنتون، جورج س. (رئيس قسم عنوم الأرض جامعة جوابنز هوكنز) ٣٤٨،

البنفسجية، أشعة ١١٦

£ EV

تثویر ۲۷۰

Y. V

التقويم الهجرى ٤٧، ١٩٥، ٢٠٧، ٢٠٠

التلوث ٤٥٤، ٢٦٤، ٧٧١، ٢٧٤، ٧٧٤

التمثيل الكلورفيلي ٢٥٥، ٣٧٦، ٣٩٩

تلويث البيئة انظر التلوث

تلسكوب القضاء ١٨١، ٩٠٠ טוענג ידו אורן التنبيه (كتاب للمسعودي) ٢٦،٢٤٤ التراث الاسلامي ٢٩١، ٢٧٠، ٢٥٥، تنیس۲۳۰ التهجير ٢٠١ تبس، اعصار ۲۲۰ التراث العلمي للحضارة (كتاب الأحمد التهجين ١٩١، ٣٧٠ בנוב) אדז , פרד التوراء، ٢٤١، ٣٢٧ الترزيز ١٩٠، ٢٩٩، ٢٩٠ تورينتو ۲۷۱ تركيا ٢٩٤،٤٧٩، ٢٧٤، ٤٩٤ توفلر، الفين (منظر امريكي) ٢٦٩ الترمذي (الامام) ۲٤٢ التوقيت الشمسى ٢٤٦ تروپوسفیر ۲۰۱ التوفيت القمرى ٢٤٦ تریس، اعصار ۲۹۰ التوقيت الميلادى انظر التقويم التقويت الهجرى انظر التقويم تشغيل وادارة الصوبات الزراعية (كتاب تولى، برفت (معهد القلك جامعه باول ف نیلسون) ۲۵۷ هاوای) ۱۰۰ تشيكوسلوفاكيا ٤٧٤ تونس ۳۳۳، ۲۷۸ التصحر ٤٩، ٢٧٩ تيتو ٧٤٤ التعريب ٧٢،٧٢ تيتوس، جيمس ٢٦٩ تعذيب (المياه) ٢٢٠ توینبی، أرنولد ۳۲۳ التعنقد النجمى ٤٨٣ تیخوبراهی ۲۲۰،۲۳۹ تفصيل آيات القرآن (كتاب لملابوم) ١٣ تيتانيوم ١٢٨ التفكير فريضة اسلامية (كتاب لعباس التيودوليت ٢٦٩ محمود العقاد) ٢٥٦ التقويم الميلادى ٤٧، ١٠٥، ٢٠٦،

(**亡**)

ثابت بن قره ۲۲۷ ثانى اكسيد الكربون ٥١، ١٨٤، ١٩٣، 3.7, 317, 777, P17, XTT,

7\$7, \$\forall \text{7\$7}, \$\fo

ثانى كريونات الصوديوم ٣٦٣ الثوره الحيوانية ٢٩٢، ٢٩٣ الثوره السمكية ٢٩٣، ٣٣٢، ٣٣٤ الثور (برج) ٢٦٦ الثيامين ٣٧٢

(5)

جابر ابن الافلح ٢٦٨ جابر بن حبان ۲۲۸ جاجارین، یوری ۷۸۷، ۸۸۸ الجاذبيه، قانون ۲۷۰ جاليليو ٢٦٩ جاما، أشعه ٥٥، ٢٢٥، ٢٠٠، ٩٨٤ جامایکا ۲۱۱ الجامعة العربية ٥٥، ٣٥٩، ٣٩٨ جبريل عليه السلام ١٣٣، ١٣٤، ١٥٢، 017,007,707 جبل طارق، مضيق ٣٣٨، ٣٨٨ جبینریز، هارولد (عالم بریطانی) ۴۳۱ الجحيم العرقية في السياسة الدولية (کتاب دانیال باتریك) ٤٧٧ الجدى (برج) ٢٦٦ الجرافيت ٣١١

جرانيون (سمكه) ٢٢٦ الجزائر ٣٣٣، ٣٣٩، ٤٧٨ الجزيره العربيه ٥٥٥، ٣٠٠ جلال الدين السيرطى ٣٧٣، ٤٢٩، ٤٣٤، ٤٤٤، ٤٤٤ جلبرت، أعصار ٢٦٤ جلوريا، اعصار ٢٦٤ الجلسرين ٣٦٨ الجلسرين ١٨٣٩

۱۳۱ الجلوکوز ۳۳۸ الجلیسرول ۳۳۸ جمال حمدان (جغرافی مصری راحل) ۴۶۹ الجمبریارت ۳۲۱

الثلاثه (کتاب لابراهیم خلیل) ۱۳۰،

جمع الجوامع ٣٧٣ جمهوريه التكنولوجيا (كتأب بروستين) ٢٧٦

جمهوریه مصر العربیه انظر مصر جمینی (برنامج فضاء امریکی) ۷۹۹ جواتیمالا ۲۳۹

جوینبرج ۲۲۶ جوینز هوکنز، جامعه ۳۶۸، ۳۵۲

> جود، رونالد ۳٤۱ جوریاتشوف ۷۷۵

جوام ٢٦٠

جوریلا، ج. س. (استاذ تشریح کلیة الطب جامعة جورج تاون) ۱۱۸،

الجوزاء (برج) ٢٦٦

جونسون، مارشالا مدیر معهد دانیال جامعة توماس جیفرسون) ۱۰۵،

الجوهرتان العتيقتان (كتاب الهمداني) ٢٤٧،٣٦

الجو وتقلباته (کتاب ایفان رای تانهیل ترجمة جمال الفندی ۳۹۹

جيفرسون (الرئيس الامريكي الراحل) ٤٧٧

> جيوسكس ، برنامج ٣٤٧،٣٤٦ الجيوفيزياء ٣٤٥

(2)

الحافظ بن عساكر ٢٥٩ الحاكم (من رواه الحديث) ٣١٠ الحجر النقلى ٢٢٠ الحديد ٣٢١، ١٧٥، ١٩٢، ١٩٤، ١٣٢، ٤٣٣، ١٣٧١، ٣٧٧، ٣٧٣، ٤٧٣، حديقة بن أسيد (صحابى) ١٢١ حراء، غار ب

الحرب العالمية الثالثة ٤٩٤

الحرب العالمية الثانية ٢٥٢، ٧٨٤ الحرب العراقية الإيرانية ٤٧٤، ٥٧٥، ٣٩٤ الحرب العراقية الكويتية ٢٥٣، ٣٥٩، ٥٧٤، ٤٧٤، ٤٩٤ الحروب العراقية الكويتية ٢٥٣، ٢٥٩، ٤٧٢ الحروب الصليبية ٩، ١٥، ٣٧٤ حسن كامل الملطاوى ٢٠ الحضارة الاسلامية ١٥، ٧٥ الحضارة الأشورية ١٥٠ الحضارة البابلية ١٥٠ حضارة العرب (كتاب جوستاف لوبون)

الحضارة المصرية القديمة ٢١٥ الحق سبحانه وتعالى انظر لفظ الجلاله الحمل (برج) ٢٦٦

الحمل الغازى ٢٢٠

277

حواء ۸۳، ۲۰۱، ۱۰۸، ۱۰۹، ۱۲۲، ۲۷۷

الحوت (برج) ۲۹۹ حول التل الصخرى (كتاب جورج كينان) ۷۷۷

(**غ**)

خالد بن السائب ۲۸۰ خط الاستواء ۳٤۲، ۳٤۹

خطاف (طائر) ۳۲۱ الخليج ، حريب، انظر الحرب العراقية خليج العرب انظر الخليج العربي الخليج العربي ۳۲۵، ۴۶۵، ۳۵۰، ۳۵۰، ۲۵۲، ۳۵۸، ۲۷٤، ۲۷۸، ۴۹۳،

> الخلیك ، حمض ۳۷۵ الخلیلی الدمشقی ۳۳۳، ۲۳۷، ۲۲۸، ۲۲۸ الخمسینات ۹، ۲۰۲، ۳۷۵ الخوارزمی ۳۳، ۲۲۸ الخومینی ۷۷۵، ۷۷۵

(4)

دارسونقال ، جاك (عائم فرنسى) ٣٤٤ داروین ٢٠، ١٣٨ دافید، اعصار ٢٠٠ الدائمارك ٢٠٠ الدانوب ٣١٥ داود علیه السلام ٧٠ الدردنیل مضیق ٣٣٣، ٣٣٣ دسوق (حقل نجاز) ٣٣٣، ٣٣٣ الدفیئة ٢٥٠ الدلو (برج) ٢٦٦ دلوك ٢١٥ دمیاط ٣٣٠، ٣٣٤

الدودة الشريطية ٢٧٥ الدورة الليمفاوية ٢٦٩ الدوسنتاريا ٣٧٣ دولور (مؤرخ) ٣٢٨ دولا، اعصار ٢٠٤ دولا، اعصار ٢٠٤ الدياتوم ٣٢١ الدياتوم ٣٢١ ديكون، جورج ٨٨٨ ديكون، مارجريت ٨٨٨ الديمقراطية ٢٠، ٤٧٢، ٤٧٤ ديوك، شارلز ٨٨٤ ديوك، شارلز ٨٨٤

(3)

انذرة ۲۲، ۱۵ ذعلب اليمانی ۱۵۸ الذهب ۲۸۹، ۳۱۵، ۳۲۲، ۳۲۳، ۳۳۳،

الذهبى (من الائمة) ٢٥٩

(()

الرأسمالية ١٦، ٢٤، ٢٥، ٤٨٦ الرادون، غاز ٤٣٨ الروتيل ٣٣١ الروح القدس انظر جبريل روسيا ٣٧، ٣١٥، ٣٤٥، ٣٧٣، ٣٣٩، ٧٤٤، ٢٦١، ٤٦٩، ٤٧٤ رومانيا ٤٣٩، ٤٧٤. الري الصناعي ٢٩٧ الريف المصرى ٣١٣ ريودي جانيرو (٥٤، ٤٦٩، ٢٧١

(ز)

الزئيق ٢٦٣

الزيد ۷۷، ۲۱٤، ۳۰۶

الزيفة ٣٤٣ الزيك ٣٢٣ الزهرة ٢٢١، ٢٣٩، ٣٣٠، ٢٣١، ٣٣٢، ٨٨٤، ٩٨٩

الرازی ۳۸ الريو ٣٧٣ الربتق والفتق ٤٥، ٨٩، ٩٥، ٩٦، ٩٨، ٠٠١، ١٠١، ٢٣١، ١٤٩، ١٥١، ۲۰۲، ۲۷۸، ۱۶۳، ۳۰۵ رجاء بن حيوه (صحابي) ٢٦٣ الرجفة ٢٥٢ الرزق اللدنى ٢٧٥، ٣٠٢ الرسم الطبقى السيزمى ٤٣٦ الرسول صلعم ب، د، هـ، و، ٤، ٥، ٩، VI, 07, 77, 33, PF, ·V, IV, 3V, AV, YA, YP, 3P, 0P, AP, ۹۹، ۵۰۱، ۹۰۱، ۱۱۱، ۱۲۱، 771, 771, 771, 131, 131, ٠٢١، ١٧١، ٣٧١، ٥٨١، ٨٨١، F.Y. 017, X17, X77, P77, 737, 707, 007, 707, 707, ۸۵۲، ۳۲۲، ۱۷۲، ۷۷۲، ۸۷۲، \$ AY , OAY , VAY , PAY , ۰۰۰، ۲۰۲، ۲۱۰، ۱۳۱۶، ۳۳۰، ٥٥٣، ٣٧٣، ٢٨٣، ٣٨٣، ٥٠٤، ٢٠٤، ٥١٤، ١٤٤، ٢٤٤، ٢٢٤،

رشيد ٣٣٣ الرصاص ٤٦٣ الرعد ٥٦، ٢٧٠، ٤٢١، ٤٢٢، ٤٢٣، ٤٢٤، ٢٥٥ الرواسي ٣٩٣

۷۲٤، ۲۶۸، ۲۲۷

زیبیاك (عالم امریكی) ۹۰۹ الزیج الحاكمی الكبیر (كتاب لابن بونس) ۲۹۹ الزیج الشامل (كتاب لابی الوفا البوزماتی) ۲۹۹ الزیج الصابئ (كتاب للبنائی) ۲۹۹ زینیر (عالم امریكی) ۳۶۶

(**w**)

ساجان، کارل (قلکی امریکی) ۳

السامرة، حاره ٤٣١ سامسونج، جولى (استاذ أمراض نساء سرمنسك ٣٤٥ جامعة وستن شيكاغو) ۱۱۸،۱۰۵، 171,771 سان فرنسسكو ٣٤٦ سان فرنسسكو، كويرى ٥٠٤ سانتابریار، قناة ۳۳۰ سيريولينا ٣٣٨ السبعينات ۲۱، ۳۳۱، ۲۸۳ سپوتنك (قمر صناعي) ٤٨٧ ستافورد، توماس ٤٨٨ الستينات ۲۱، ۲۲، ۲۶۳، ۵۰۲، ۵۰۲ السحاب البساطي ٤١٢، ١٩٤ السحاب الثقال ١٩٤ السحاب الزكامي ٤١٣، ٤١٩، ٤٢١، 2 27

السحاب الطبقى ٤١٢ السحاب المركوم انظر السحاب الركامي سدرة المنتهى ١٧٣، ٢٥٦، ٣١٥ سدفة ٢٥١ سدريم مسيبه ٢٦٩ سراء الحكمة (كتاب الهمدائي) ٣٦، 224, 779 السراج الوهاج في الاسراء والمعراج (كتاب لمحمد بن ابراهيم النعمائي الشافعي) ۸۰۲، ۲۰۹ السرطان (برج) ٢٦٦ السرطانات ٤٥٤، ٣٢٤ السعال الديكي ٣٧٣، ٣٧٤ السعودية ٢٥٢ سعيد على غنيمة ١٢ سكاى لاب (معمل) ٩٠٠ سكوت، دافيد ٤٨٧، ٨٨٤ سلسبیل، شرکة ۱۱ السلقادور ٤٣٩ سلمة بن الاكوع ٢٠٦ السلوك لمعرفة دول الملوك (كتاب المقريزي) ٢٩١، ٨٤٤ سليمان السيرافي ٣٧، ٤٤٧ سليمان عليه السلام ٧٠ سمرقند ٢٦٩ سمنود ۳۱۳

سيكوتورى ٤٧٤ سيلكون ۲۲۷، ۲۳۱ سيليا، اعصار ٢٦٠ السيليولوز ٣٧٢ سيناء ٣٣٣ السينية ، أشعة ٢٠٠

(ش)

الشاذلي ٤٣٤ الشافعي (الامام) ٢٦ الشالوت ٣٧٢ الشام ٢٣٠، ٢٣١، ٢٣٢ الشاه، (اميراطور ايران الراحل) ٢٧٥ شبراخيت ٨ شبین الکوم ۲۰ شتالوف (رائد فضاء روسی) ۹۷ شخصية مصر (كتاب جمال حمدان) 229 الشذوذ ٤٥٤ الشرايين ، تصلب ٣٧٣، ٣٢٣ الشرق الأوسط ٤٧٤، ٥٧٥، ٢٧٦، 243, 643 الشريعة الاسلامية ٦ الشريف الادريسي ٣٦، ٣٨، ٢٤٦ الشفاء (كتاب ابن سينا) ٢٧٠ شمیث، هاریسون ۸۸۶

سموث، جورج (استاذ الفيزياء الفلكية جامعة كاليفورينا) ٥٠٣،٥٠٢ سندس ۳۷۹ السندهند ۱۲۲۸ سنديسماس ٣٣٨ سنغافورة ٤٩٤ سنن ابن ماجه ٤٤٢ سنن ابي داودو ۲۳۸، ۵۵۵، ۲۶۶ سنن الامام البيهقي ٢٦٣ السنة النبوية المشرفة ٢٣٨، ٢٤٢، 017, 133, 703, 733, 0.0 , 277 الستودسي ۲۲۸، ۲۲۸ السودان ۲۷۱، ۲۷۸ سوردا، ساقا ۲۲۸ سوریا ۳۳۳، ۲۷۱، ۸۷۱، ۹۷۱ سوكارتو ٤٧٤ السويد ٢٦٤ السويس ، حرب ١٦، ٤٧٤، ٨٧٤ السويس ، خليج ٣٣٦ سويسرا ٢٦٤ء السيال ١٩٦، ١٩٩ السيالة انظر السيال سيرج، اعصار ٤٦٠ سیرفان، یوجین ۸۸۶ سيزمومتر ٢٢٦

سيزميه الأرض ، تغيرات ٤٥٠

الصوديوم ٢١٤، ٢٧٥، ٥٨٥

صور الكواكب الثانية والاربعين (كتاب لعبد الرحمن الصدفي) ٢٦٩ صورة الأرض (كتاب لمحمد بن حوقل الموصلي) ۲۲،۳۷ (٤٤٦

الصومال ٢٧٦

صیاخید ۳۳۰

الصحيحة ٢٥٣

الصين ١٥، ١٧، ١٨، ٣٧، ٢٢٧، ٣٩٤، £V£ , £77 , £71 , ££V

الصين، نهر ٣١٥

الضباع الاقتصادية ، نادى ٢٦٦ ضعيف الجامع ٣٨٣ ضغط الدم ٢٧٣ ضفادع ۱۱، ۱۱۶ الضمان الاجتماعي ٣١٦

(由)

الطاقة البترولية انظر البترول الطاقة النووية ٢٦٩ الطبراني الكبير ٢٥٥ الطرطريك، حمض ٣٧٥ شناخیب ۳۳۵

الشهب ۲۳، ۲۲، ۶۸، ۱۷۶، ۲۵۷، معور ۲۳۱

177, 077, 073

شویکارت، راسل ۱۸۷، ۸۸۸

شيرا، والترم ٤٨٧

شیلی ۳۳۱، ۲۳۹

الشيوعية ١٦، ٢٦

(ص)

صالح عليه السلام ٧٠

صحيح الامام البخاري ٣١٥، ٣٣٠

صحيح الامام مسلم ٩٦، ١٢١، ١٧١،

400 , 4. .

صحيح الجامع ٨٣، ٩٤، ١٤٨، ١٨٥،

ለ**ግ**۲، ۲<u>۲</u>۲، ۵۸۲، ۸۸۲، **Р**۸۲،

٠٠٠، ٣٠٣، ٥١٦، ٥٥٦، ٥٠٤، £13, £37, £21, ¥£1, £13

صفر، شرکة ٤١

صرصر ۲۰۱

الصفر ۲۰۰، ۲۳۵، ۲۳۲

صفرية الزمان ٢٠٠

صفة جزيرة العرب (كتاب الهمداني)

227.257.77

صقلية ٤٣١

صن، تاجا داك (رئيس قسم التشريح ـ تايلاند) ۱۳۰

الطعام الجيد والدخل المحدود (كتاب حسن عبد السلام) ٣٧٤ طنطا ٣١٣ الطواحين الهوانية ٣٥٢،٣٥٥ الطور، جبل ٤٨٤ الطيطوى ٣٢١

(ع)

عائشة (أم المؤمنين) ١٨٨، ٢٨٩، 1.7, 7.7, 0.3, 7.3 عباس محمود العقاد ۲۰۱،۲۰۲ عبد الله ابن عباس ۷۹ عبد الله ابن عمر و عبد الله البكري ٣٦،٣٦ عبد الله يوسف الغنيم ٢٩٩ عبد الحليم محمود (شيخ الازهر الراحل) عبد الحليم منتصر ب عبد الرحمن بن خلدون ٢٦ عيد الرحيم محمد عاصي ١٠ عبد الصبور مرزوق أ، حـ، ١٠ عبد العزى ابن قطن ٢٤٢ عبد العزيز اسماعيل ب عبد الفتاح اسماعيل ب عبد القادر أحمد عطا ٢٥٩ عبد الناصر ٤٧٤ عبد الهادى ناصر نائب رئيس جامعة

العلمين (حقل بترول) ۳۳۳، ۳۳۳

على بن ابى طالب (كرم الله وجهه)

P1, .Y. 07, PV, A01, . T1,

API, 507, VVY, .AT, OAY,

377, 077, 070, 107, 707,

على أحمد عطيه المنسى (مترجم) ٣٧٢

عمر بن الخطاب ۳۷، ۲۸۸، ۳۰۳، ۵۰۵

475

2.4.2.4

على صابر١٠

العماد الاصقهائي و

عمرو، جامع ۲۳۶

عیسی بن مریم، انظر عیسی علیه السلام عیسی علیه السلام ء، ۲۱، ۲۰، ۱۰۸، ۱۱۸، ۱۲۶، ۱۳۳، ۱۳۳، ۱۳۵، ۱۳۵،

(ġ)

الغدة الدرقية ٢٠٤ غراب البحر (طائر) ٣٢١ الغلاف الايوني ٥٥

(**ف**)

الفئام ٣٤٤ فارس ، بلاد ٢٤٥ فاروق الباز (عالم مصری) ٤٤٤ فاسكودی دی جاما (الرحالة البرتغالی) فان ألن (حزام فضائی) ٥٥، ٩٨٤ الفاطميون ٢٦٩ الفتيق ٣٠٤ الفجر القطبی ٢٧٩ الفحم ٢١٩، ٣٦٤، ٣٢٤ الفحم الحجری ٢٧٤

فرادای، میخانیل (عالم انجایزی) ۲۲۱ الفراعنة ۲۲۷، ۲۲۰، ۲۸۷ فرانکلین، بنجامین (عالم امریکی) ۲۲۱ الفرصة السانحة (کتاب لریتشارد نیکسون) ۲۳۵، ۲۷۵، ۲۷۷ فرنسا ۳۶۳، ۲۶۳، ۳۵۲، ۲۵۲، ۲۲۶، ۲۸۶

فضل الاسلام على الحضارة الغربية فضل الاسلام على الحضارة الغربية (كتاب مونتجومرى وات) ترجمه حسين أحمد أمين ٢٦٨ الفضة ٢٣٤، ٣٢٦، ٣٣٥ فلتشر، جيمس س. ٤٩١ فلسطين ٣٣٣ فلورا، اعصار ٢٤٤

القلوروكربون ٤٧١ فلوريدا ٣٣١ الفوائد في أصول علم البحر والغ

الفوائد في أصول علم البحر والقواعد (كتاب لأحمد بم ماجد النجدي) ٣٧،

227,174

القوتوسقير ٢١٧

فوق البنفسجية، أشعة ٥٥، ٥٥٥، ١٨٩، و٠٤،

فول الصويا ٣٣٨، ٣٧٣ الفولتائية (طاقة ضوئية) ٢١٦، ٢٢٠،

قبرص ۲۳۱ القيله ٢٦٧، ٢٦٩

قدماء المصريين انظر الفراعنه القرآن الكريم ب، جـ، د، و، ز، ٢، ٣، ٤، 0, 7, V, A, P, 11, 71, 31, 01, ٧١ ، ٨١ ، ١٩ ، ١٢ ، ٢٢ ، ٤٢ ، ٢٢ ، ٩٢ ، ٣٠ ، ٣١ ، ٣٣ ، ٣٣ ، ٤٣ ، ٣٣ ، ٨٣, ٩٣, ١٤, ٢٤, ٣٤, ٤٤, ٧٤, · 0, 10, 70, 70, Vo, Ao, · F, ۱۲، ۳۲، ۱۲، ۷۲، ۷۰، ۷۱، ۳۷، 34, 04, FF, VV, AV, PV, ·A, 14, 54, 94, 48, 38, 48, 48, 1.1, 7.1, 0.1, 711, 311, ۱۱۱، ۱۲۱، ۱۲۱، ۲۲۱، ۱۲۱، ٥١١، ١٢١، ١٢١، ١٣١، ١٣١، 171, 771, X71, 131, ·ol, 101, 301, 701, 171, 371, مدا، ۱۲۷، ۱۲۸، ۱۷۲، ۱۷۲، 371, 071, PAI, 191, 191, مها، ۱۹۲، ۱۹۷، ۱۹۸، ۱۹۹، 177, 777, 377, TTT, 0TT, ۸۳۲, ۲٤۲, ٤٤٢، ٥٤٢، ٨٤٢، P3Y, 10Y, 70Y, 70Y, 30Y, VOY, POY, 177, OFY, VFY, 177, 777, 777, 077, 077, ٠٩٠، ١٩٢، ٢٩٢، ٣٢٠، ٥٩٢،

797, PPY, 107, 00%, FOW,

177,777

القولجا ٣١٥

القولييك، حمض ٣٧٢

فیترغام، ریتشارد س. ۳۲٤

قيتنام ٥٥٤

فيتنام، حرب ٤٧٤

فيرن، جول ٤٨٧

قیشر، أرثر ٤٤٠

الفيزياء والفلسفة (كتاب لجيمس جينز)

750

فيغنبوم. ميشيل (استاذ فيزياء جامعة

كورنيل ايثال) ٤٦٤، ٢٥٥

فيغنبوم، نظريات ٢٤٣، ٢٦٤

فیفی، اعصار۲۹

القيل، أصحاب ٤٨

فيليكن، الكسندر (جامعه تافتش الامريكيه)

1.0,7.0

القيوم ٢٣١

فينا ١٠٤

(**6**)

قابیل، غراب ۳۱

القار ۲۲۳

قارون، مال ۳۰۲

القاهرة ١٣٣، ٢٣٤، ٤٣٤، ٤٣٤

القاهره، جامع ٤٣٢

قرطبه ۲۲۸ ، ۲۰۹ انقرطی ۲۰۱ ، ۲۰۹ انقرطی ۲۰۱ ، ۲۰۹ انقرئ الاول الهجری ۲۶۹ ، ۲۶۹ انقرن ۲۹ ب، ۳۶۰ انقرن التاسع الهجری ۲۲۸ ، ۲۰۸ القرن التانی عشر (م) ۲۲۸ انقرن الحادی عشر (م) ۲۲۸ انقرن الحادی والعشرین ۲۲۸ ، ۳۰۳ ،

القرن الخامس (م) ۳۴۰ القرن الرابع عشر (م) ۲۹۸ القرن السابع (م) ۲، ۱۲۰، ۲۳۳ القرن العاشر ۲۶۶ القرن العشرون ب، ۲۰۳ قریش ۳۲۸

القصرير ٣٢٤، ٣٢٦

قصه الایمان (کتاب لندیم الجسر) ۱۳ القطب الجنوبی ۳٤۹، ۵۵۵ القطب الشمالی ۳۶۹ القطفاط (طائر) ۳۲۱ القطفاط (طائر) ۳۲۱ قناة السویس (طائر) ۳۲۱ قنوط ۲۰۰ قنوط ۲۰۰ القوس (برج) ۲۲۲

(4)

الكندي ٣٨ كنز الدرد (كتباب البدواداري) ٤٢٩، **££**A كثور العلم (كتاب وليم فرجارا ترجمه سيد رمضان هواره ومحمد صابر سليم) ٤١٠، 277 الكهروجرارية ٢٢٤ الكهرومغناطيسي ٢٦٦ الكواسار (نجوم) ٥٥، ٤٨٩ كوب (قمر صناعي) ٥٠٣ كويرنيق، نيقولا (عالم بولندي) ٢٣٣ كوريا ٢٦١، ٤٩٤ **کوڑای، یوشیدی** (مدیر مرصد طوکیو) 97 كوزموس ٦٩ الكوزمواجيا (علم الكون العقلي) ٧٠ الكوكب الدرى ١٨٤ الكوكب الزمردي ٢١٨، ٣٤٧، ٢٥٧، 197 الكوكب الزمردى (كتاب لايرلس نورتون لاثام ترجمه محمد حسان) ۲۱۸ كولليتز، ميشيل ٨٨٤ كولوميس، كريستوفر ٤٤٧ كولومييا ٢٩٩ الكومنوات ٣٧ الكون والاعجاز العلم القرآني (كتاب لمنصور حسب النبي) ٢٥٤، ٤٥٢

كتاب التنبية (للمسعودي) ٤٤٦ كتاب المناظر (لابن الهيثم) ٢٦٨ كتاب الهند (البيروني) ٣٦، ٣٧، ٢٤١، ££Y الكريون ٤٩، ٥٠، ٥١، ٥٠، ٩٣، ٩٣، ٧٢١، ١٨١، ١٧٢، ٩٧٢، ١١٣، **ዖ/**ፕ، ሊሚፕ، ሃኔፕ، ሆኔፕ، ሊኔፕ، 707, 507, 807, 157, 757, **۱۳۲۵، ۱۳۳۵، ۲۲۳، ۲۲۳، ۲۲۸،** PFT, FVT, PVT, 0/3, 033 الكريون النباتي ٢١٩ الكريوهيدرات ٢٦٨، ٣٦٩، ٣٧٢، ٣٧٣، 377, 077, 777 كرموزوم ۱۱۱، ۱۲۱ الكسف ٢٦٣ كشف الصلصلة عن وصف الزلزلة (كتاب السيوطي) ٤٤٩، ٤٢٩ كقر الدوار ٣١٣ كقر الزيات ٣١٣ كلايتون، رويرت (عالم بمعهد كاليفورينا التكنولوجيا) ٤٣٦، ٤٣٧ کلود، جورج (مهندس فرنسی) ۳٤٤ الكلور ٥٧٥ الكلوردريك، حامض ٣٦٩ الكلوروقلوركريون ١٨٤ کلوریللا ۳۳۸ کندا ۳۶۳، ۸۸۳، ۱۲۶، ۳۲۶

نغه القرآن انظر اللغه العربيه اللغه اللاتينيه ٢٦٨ الغوب ٩٩، ١٤٩، ١٤٩، ١٤٩، ١٤٩، الغوب ١٤٩، ١٤٩، ١٤٩، ١٤٩ اللواطية ١٥٤ اللواطية ١٨٤ المينيا ٣٣٣، ٢٧٤ المينيول ١٤٠ اللوليول ١٤٠ اللوليول ١٤٠ اللوليول ٢٨٥ اللوليول ٢٨٥ اللوليول ٣٨٥

کونراد، فیکتور (عالم نمساوی) ۳۳۶ کوهین، ریتشارد (عالم بمعهد ماسا تشوستس للتکنولوجیا ۲۵۰ کلیت تشوستس للتکنولوجیا ۲۵۰ کیف نتعامل مع القرآن الکریم (کتاب الکویکبات ۱۵۳ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۲۶۶ کیعاسب ۱۸۲ کینان، ج (عالم امریکی) ۷۷۷

اللؤلؤ ۲۲۱، ۳۳۰ لابوم، جول (عالم فرنسی) ۱۳ اللات ۲۵۸ اللات ۲۵۸ لاکور (عالم دانمارکی) ۳۶۰ لالاند ۲۲۹ لامارک (عالم فرنسی) ۲۷۰ لامارک (عالم فرنسی) ۲۷۰ لامونت، مرصد ۳۵۳ لاندروفر (سیاره) ۸۸۶ اللباً ۲۱۰ اللباً ۲۲۰ اللغه العبریه ۸۲۶ اللغه العبریه ۸۲۲ اللغه العبریه ۸۲۲

(🙀)

مؤسسه العلوم القوميه الامريكية ٣٣٧ المأمون (الخليقة العباسي) ٢٦٨، ٢٦٨، ٢٦٩ المائر ٢٠٣ مارشال، نلسون ٣٣٤ الماس ٣٣٤، ٣٣١ ، ٣٣١ ماساشوستس، جامعة ٤٣٤، ٣٤٤ ، ماساشوتس، معهد (تكنولوجيا) ٩٧، ٣٧٦ مالك (الامام) هـ، ٤٢، ٣٢، ٣٢، ٢٠١ ماليزيا ٢٣١ ماليزيا ٣٣١

محمد على الشامي ١٠ محمد الغزالي ١٣ محمد متولى الشعراوي ١٥٠، ٢٥٨، ٤ . . محمد يوسف حسن (جامعة عين شمس) £ £ A محمود حسين عشماوى ٣٨٩ محمود عبد المطلب ٢٤٣ المحيط الاطلسى انظر المحيط الاطلنطى المحيط الاطلنطي ٣٨٨، ٣٨٨ المحيط الهادي ٢٢٦، ٢٧٠، ٥٥٩ مختار الصحح (معجم) ٤ المد والجزر ٤٧، ٢٠٩، ٢٢٧، ٢٢٨، ٥٢٣، ٢٤٣، ٣٤٣، ٥٤٣، ٢٥٣، 199,2.7 مدرید ۲۲۸ المدينه (المنوره) ٢٠٦ مرجان ۳۳٥ المرزز (مطر) ١٩٠ المريخ ٢٢١، ٢٢٩، ٢٣٠، ٢٣١، ٢٣٢، 273, 273, 273 مريم (بنت عمران) ١١٠ المسالك والممالك (كتاب) ٢٧، ٢٤١، 111 مستدرك الحاكم ٤٠٥ المسخ الحضاري الاسلامي ٤٨٠ المسطرد ٣٧٢

مایتنجللی، توماس ۴۸۸ المثانه ٢٧٥ مجد المخزنجي ٤٩٧ المجرات ٩٩٤، ٥٠٠، ١٠٥، ٥٠٣ المجره ٤٢، ٢٤، ٥٠٠ المجسطى (كتاب لبطلميوس) ٢٦٩ مجلس. الامن ٢٥،٢٧٤ المجنتايت ٣٣١ محاصيل الخضر (كتاب هومر طومسون) 477 محاضرات في الحيولوجيا (كتاب محمد فتحى عوض الله) ٣٨٢ محله بتر ۸ المحله الكيرى ٣١٣ محمد انظر الرسول صلعم محمد ایراهیم ناصر ۲،۸،۲، ۱۰ محمد ابن ابراهيم النعماني الشافعي NOY, POY محمد این ایی یکر ۱۹ محمد ابق آحمد ۱۰ محمد أحمد الغمراوى ب محمد جمال الفندى ب١٠٠ محمد سعد زکی (مترجم) ۳۷۲ محمد عيد الجليل ١٨٨ محمد عيد الرحمن غالي ٣٠٤ محمد عيد المؤمن ناصر ١٠ محمد عيد الهادى (رئيس الهيئه القوميه للاستشعار من البعد ٤٤٤

المسعودي ٣٦، ٢٤٦

مسلم (الامام) ۱۸۵، ۲۶۲، ۲۷۱، ۳۰۰ مسلمه المجريطي ۲۲۸

مسند الامام أحمد ٩٦، ١٤١، ١٧١، ١٨٩، ٣٨٨، ٥٨٢، ٣٠٠، ٥٥٥، ٣٨٣، ١٤٤، ٢٤٤، ٣٤٤

مسند الامام البخاري ٤٤٢

مسند الامام الترمزي ۱٤٩ ٢٣٨، و٢٨٠، ٣٨٣

مسند الامام مسلم ۱۸۹، ۲۳۸، ۵۸۳، ۲۶۶، ۲۶۶

مستد القردوس ٢٠٥

المسيح انظر عيسى عليه السلام

المسيحية ١١٨، ١٠٥

المسيسيبي ٣١٥

£91, £79

مشارف علم الفلك (كتاب لفرد هويل ترجمه اسماعيل حقى) ۲۱۸

المشترى ۲۲۱، ۲۳۹، ۲۳۰، ۲۳۰، ۲۳۱، ۲۳۲، ۲۳۲

مصر ۱۰، ۲۰، ۳۵، ۵۵، ۶۲۲، ۲۰۳، ۲۲۱، ۶۲۱، ۴۲۱، ۴۳۱، ۲۳۱، ۳۳۱، ۲۳۱، ۲۶۱، ۶۶۱، ۶۶۱، ۸۷۱،

المطر الحامضى ٢٦٤، ٤٦٣، ٤٧١ المطر النيزكي ٢٦٤

مع الله في الارض (كتاب أحمد زكي) ٣٦٨

المعادن الثمينة انظر كلا باسمها معاذ بن جبل (من رواه الحديث) ٢٦٤ المعارج ٢٤١، ٢٤٤، ٢٥٥، ٢٥٥،

معاوية أمير المؤمنين ٤٦٧

معتز محمد مراد المزروقی ۱۱۷،۱۰ معجم البلدان (باقوت الحموی) ۳۳،۴۶۱ معجم مااستعجم (للبکری) ۳۲

معهد كاليفورنيا للتكنولوجيا ٤٣٧

المغرب ٣٣٣، ٣٣٠، ٤٣٩، ٨٧٤

المغنسيوم ۱۸۲، ۳۳۱، ۳۷۰

المقدسي ٣٦، ٤٤٦

المقدمه (کتاب ابن خلدون) ۳۲، ۳۲، ۲۶، ۲۶، ۶۲،

المقطم، جبل ٢٦٩

المكساف ٢٧٢

المکسیك ۳۳۱، ۶۳۹، ۴۹۱، ۶۹۳ مریکی) . مکوك انقضاء (برنامج فضاء امریکی)

143, 183, 183

مكه (المكرمه) ۲۰۱، ۲۰۲، ۲۲۰، ۲۳۱

المناطق القطبيه المتجمدة ٣٤٣

المنتشئ (كتاب لابن الجوزى) ٤٢٩،

المنجنيز ٢٣١٥، ٢٧٥، ٢٦٤

المنصوره ٣١٣

منظمه العالم الاسلامي ٥٥، ٢٥٩

منغوليا ٢٦٩، ٤٧٤ المتفهق ٤٠٣ المنقد الريفي ٣٦٥ مور، کیث (استاذ تشریح جامعه موردوا بکندا) ۱۲۰،۱۱۹،۱۱۸،۱۰۰ بکندا موروفيتش ٢٣٦ موسى ابن عيسى الدمشقى الحنفى ٤٣٣ موسى عليه السلام ء، ۲۱، ۷۰، ۱۷۷، 277 الموصل ٤٣١ المونازيث ٣٣١ موهو انظر موروفيتش موهورفتش، امدريا (عالم يوغوسلافي). 247 المياه الجوفية ١٨٦، ١٨٨، ١٨٨، ٢٩٧، APY, AIT, AY3, AT3, YF3 میثان ۲۳۱، ۲۲۸ میرکیری (برنامج فضاء امریکی) ۸۹۹ الميزان (برج) ٢٦٦ میشیل اوجار (رائد فضاء) ۹۷ الميكانيكا الكلاسيكيه (لنيوتن) ٤٤٠ الميكروويف ٢٢٠

(ن)

میلون کارینچی، جامعه ۳٤٤

نابلسی ۳۱۱ ناسا (وکاله فضاء امریکیه) ۰۵، ۱۹۲،

۸۳۳، ۱۹۹، ۹۹۹، ۱۹۹، ۱۹۹، ۲۹۹، ۲۰۹ ۲۰۰ نبتون ۲۲۱، ۲۲۹، ۲۳۰، ۲۳۱، ۲۳۲، ۲۳۲، ۱۲۰۹ النبی انظر الرسول صلعم

النبى انظر الرسول صلعم النترات ٤٩، ٢٧٩

النتروجين ٤٩، ١٩٣، ٢٧٩، ٣٤٧، ٨٣٤، ٢٣٤،

نجازاکی ۲۵٤

النجوم الثابته (كتاب لعبد الرحمن الصدفي) ٢٦٩

النجيمات ٢٦٥

النحل، حشره ۳۹۲، ۹۹۲، ۳۹۰

النحل، سوره ۳۱۲

النحل، عسل ٣٩٥

الند (طائر) ۳۲۱

ر الجسر (مفق لبنان) ۱۳

النرويج ٢٣٤

نزهه المشتاق في اختراق الانفاق (كتـــاب للشريف الادريـسي) ٣٧،

النسائى (من رواه الحديث) ١٨٥ النسبيه (كتاب لمصطفى محمود) ٢٣٥ النسبيه، نظريه ٢٤، ٨٤، ٤٢، ١٣٩، ١٦٥، ١٦٨، ٢٢٠، ٢٢٠

النسقى (الامام) ٥

اننیازگ ۲۳، ۲3، ۸۵، ۱۰۳، ۱۷۵، ۱۷۲، ۱۷۲ ۲۰۲، ۲۰۲ ، ۲۲۷، ۵۲۲، ۲۷۰ اننیاسین ۲۷۳ اننیترونات ۱۹۲ نیوتن، اسحق ۳۹، ۱۳۹، ۲۳۳، ۲۷۰،

نيكاراجوا ٤٣٩

نیکسون، ریتشارد (الرئیس الامریکی الراحل ٤٧٨، ٤٧٦، ٤٧٤

النييكوتنيك، حمض ٣٧٥

النيل، مجرى انظر النيل، نهر

النیل، نهر ۳۱۳، ۲۱۵، ۳۱۳، ۳۳۳، ۲۳۳، ۷۸۷، ۲۳۶

نيماتودا ٢٩٤

نيوزلند ٤٣٩.

النينو (اختلال جوی) ٥٣، ٥٥٠، ٢٥١،

209

نیویورك ۲۰۳، ۲۰۶، ۲۰۳

(Δ)

هابیل، غراب ۳۱

هامیرج ۱۰

هانتجتن ، صمویل (عالم امریکی) ۷

هانسی، ابراهام برجیه (عالم ریاضایات یهودی) ۲۹۸

هاوای ۲۳۰، ۲۳۵

نشادرمیثان ۲۳۱ النشمه مالارتقام نظرید م

النواس ابن سمعان (صحابی) ۲٤۲

النشوء والارتقاء، نظریه ۵۰، ۱۰۶، ۲۰۳، ۸۸۸

النعمان ابن البشير (من رواه الحديث) ٤٦٦

النغف ٣٤٤

نظریه من أجل الارض (كتاب اوتوشمیث) ۳۸۷

النظم الهندسية للتغذية والمياه (كتاب لحمد صادق العدوى) ۱۸۲

التفايات ٣٣٧

النقرس، مرض ۲۷۵

تكروما ٤٧٤

نللينو (عالم) ٣٦،٣٦

التمسا ٢٣٤

نهرو ٤٧٤

النهضة الأوروبيه، عصر أ

نویل، جائزه ۲۹۹

نوتردام، کنیسه ۳۲۸

نوح عليه السلام ۷۰، ۱۰۹، ۱۸۲،

۸۸۱, ۲۶۲, ۲۰۳

النور، سوره ٤٩٧

نورت رای، فجوه ۸۸٤

النورس (طائر) ٣٢١

نولار، جيم (محرر علمي وكاله الاعلام الامريكيه) ٥٠١

(g)

(ي)

اليابان ١٥، ١٧، ٣٣٢، ٣٣١، ٣٤٣، ٣٤٣، ١٩٤ الياقوت ٢٥٣ الياقوت ٣٣٥ ياقوت الحموى ٣٨ اليام ٢٧٣ يانج، جون ٨٨٤ يانج، جون ٨٨٤ يستتوكى ١٩ يعقوب عليه السلام ١١٠

هاوس، وود (عالم جيولوجي جامعه هارفارد) ٣٣٧ هاروي ريللي، منخفض ٨٨٤ هاييتي ٣٠٠ هبل، قانون ٣٤٣ الهجره ٣٠١ هميوافر ٣٢٨ الهمداني ٣٦، ٣٦، ٣٦٤ الهند ١٥، ٣٢٧، ٣٤٤

هندوراس ۲۰۰ ههچو، اعصار ۲۲۱

هورینموس، ولیام (عالم امریکی) ۳٤٤ هوکنز، ریتشارد ۳۳٦

پهويير، رييساريا ۱۱۰

هوکنز، مایك (عالم سكتلندی) ۳ هولندا ۳۲۵، ۳۲۹

هی (عالم یابانی) ۳۸۸

هيد سجين ٩٣، ١٨٤، ٢٣٢، ٣٤٣، ٤٤٣، ٨٤٣، ٥٢٣، ٢٢٣، ٨٢٣، ٧٧٣

> الهیدروستاتیکی ۳۸۸ هیروشیما ۲۰۱ هیلیوم ۲۳۱ هیماتیث انظر اکسید الحدید

> > الهيمالايا ٢٨٢

red by Till Combine (no stamps are applied by registered version

اليمن ٢٦٩، ٣٣٩ اليمن، حرب ٤٧٤ اليهود ١٨، ١٤٦، ١٥٣ يورانيوم ٣٣٦ يوسف عليه السلام ١٣٤، ١٣١ يوغوسلافيا ٣٣٤ اليوم السرمدى ٢٤٤، ٢٤٤ onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

رقم الإيداع



هذا الكتاب

- * يعالج الكتاب قضايا السبية والشيئية والتكاملية في خلق الله..

 كل مافي ومن في الكون.. من منظور قرآني، ويتعرض المؤلف لقضية خلق السموات والأرض وما بينهما، وخلق الزمان خلق الليل والنهار من آن وأناء وسنوات وقرون، وارتداد حقب، وتماثل أحداث.. منذ الخلق الأول للكون وحتى قيام الساعة.. كما يعرض للخلق المتفرد للانسان منذ خلق الله آدم وحتى البعث، ودلالة ﴿كن فيكون ﴾، ويدلل لنسبية أينشتين بين القرآن والسنة.. ويذهب لأبعد من هذا عارضاً لمآزق نظرية أينشتين النسبية من منطلق علمي إيماني.
- * يبرز المؤلف منهج الاتفاق بين القرآن وكل رسالات السماء..
 بالقرآن هضم كل معارف البشر وتقنياتهم (تكنولوجياتهم)
 الحياتية قديمها وحديثها.. حتى أن الانسانية كلها عجزت عن
 كشف تناقض واحد! بين ماورد في القرآن والسنة المشرفة،
 وبين الثابت بيقين في علوم الإنسان منذ نزول الوحى وحتى
 يومنا هذا؟!
- * الكتاب في مجمله دستور اتفاقى يجمع جوهر الرسالات السماوية والعقائد حول ثوابت الكون وسننه الراسخة التي لاتبديل ولاتغيير ولا يخويل فيها؟!
- * يقتصر الجزء الأول من الموسوعة على نظرات في الكون والقرآن. بمنظار عالم متعدد الثقافة والخبرة عاش الحياة وعركها.. نتبعه بإذن الله تعالى بموسوعة أخرى نظرات في الانسان والقرآن..
- *والكتاب بحق جهد علمى ايمانى اتفاقى نحن فى مسيس الحاجة إليه فى أيامنا هذه التى تزايدت فيها الفتن والهرج والمرج والعنف والقتل والفساد والاختلال والدمار؟!

الناشر احمد أمين

خ أستاذ دكتور مهندس عيد النهادي ناصي

م نائب رئيس جامعة المتوقية للغيراسات العليا والبحوث مند

◄ من مواليد إرشادى مركز
 الشيهااء محافظة المرفية

* حائز على جائزة عبد العلم في ديسمبر ١٩٦١٠.

* حاصل على دكتوراة في تصميم الماكينات ١٩٦٩.

أستاذ ورئيس قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي، ووكيل فعميد
 كلية الهندسة.

* أسبهم في الاشراف على أكثر من ٤٥ رسالة ماجستير ودكتوراة.

* مدير المعهد الفني الصناعي.. بجوار عمله .. منذ ١٩٧٠ وحتى ١٩٨٥.

 ◄ لع العديد من الكتب والمؤلفات والبحوث العلمية المنشورة في مجال وهدينة الإنزاس يتم بي الآلام: واقادم إدران الصناعة

هندسنة الانتاج وتصميم الآلات واقتصاديات الصفاعة..
حو أسهم في المركة الطلابية منذ أواحر الحسينيات.. وشارك في بعض المجمعيات العلمية والاجتماعية والمهنية وبعض التنظيمات السياسية. حتعدد الثيقافة، وله اهتمامات بالقانون وفلاحة الأرض والبحر وتنمية الشعوب وإعمار الاتسان.. حر النوعة، شعوف بسياسات النظم، حاض يفشل شارب انتخابات

عامة لعضوية مجلس الشعب عن دائرة الشهداء منوفية.. عضو جمعية حقوق الانسان.. وعضو مجلس إدارة جمعية إحباء التراث الإسلامي.. عضو بجمعية الهنداسة الادارية.. عضو أكاديمية البحث العلمي..

* زار العديد من الدول، وأسهم في كثير من المؤتمرات والندوات ووزش. العبسل والمحاضرات العامة

* زميل كلية الدراسات الأمريكية في مجال الاقصالات والتنمية والتغيرات الاجتماعة.

متزوج من أستاذة جامعية وله ولدان وبنت.. الاكبر ملازم أول مهندس،
 والبشية مهندسة مدنى، والأصغر طالباً بكلية التجارة.. تستهويه عيشة الريف...

ISBN: 977- 5201-79-8

5 457,

